

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 23-002785 от 14.12.2023

ЖК «Парк Победы», расположенный в г. Краснодаре на земельном участке с кадастровым номером
23:43:0000000:894

Дата первичного размещения: 10.12.2022

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты (при наличии), фамилии, имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении, если застройщик планирует использовать такое коммерческое обозначение в рекламе, связанной с привлечением денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|--|-------|--|
| 1.1 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика | 1.1.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ДОГМА-ВОСТОК" |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ДОГМА-ВОСТОК" |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 350012 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Краснодар |

| | | |
|---|-------|--|
| | 1.2.6 | Элемент улично-дорожной сети: улица |
| | 1.2.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети: Заполярная |
| | 1.2.8 | Тип здания (сооружения): Дом: 37; Корпус: 5 |
| | 1.2.9 | Тип помещений: Помещение: 24 |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт |
| | 1.3.2 | Рабочее время: с 09:00 по 18:00 |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика (при наличии) | 1.5.1 | Фамилия: Давиденко |
| | 1.5.2 | Имя: Антон |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Дмитриевич |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Генеральный директор |
| | 1.5.5 | Организационно-правовая форма единоличного исполнительного органа (при наличии): Общество с ограниченной ответственностью |
| | 1.5.6 | Полное наименование единоличного исполнительного органа без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ДОГМА-ВОСТОК" |
| | 1.5.7 | Идентификационный номер налогоплательщика единоличного исполнительного органа: 2311317082 |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении (при наличии) | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика (при наличии): DOGMA |

02 О государственной регистрации застройщика

| | | |
|---|-------|---|
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311317082 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1212300015586 |
| | 2.1.3 | Дата регистрации: 23.03.2021 |

03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени и (при наличии) отчества физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах с указанием фамилии, имени и (при наличии) отчества, которые в конечном счете прямо или косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика

| | | |
|--|-------|--|
| 3.1 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации | 3.1.1 | Организационно-правовая форма: |
| | 3.1.2 | Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: |
| | 3.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 3.1.4 | Процент голосов в высшем органе управления: |
| 3.2 Об учредителе (участнике) — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации | 3.2.1 | Фирменное наименование организации: |
| | 3.2.2 | Страна регистрации юридического лица: |
| | 3.2.3 | Дата регистрации: |
| | 3.2.4 | Регистрационный номер: |
| | 3.2.5 | Наименование регистрирующего органа: |
| | 3.2.6 | Адрес (место нахождения) в стране регистрации: |
| | 3.2.7 | Процент голосов в высшем органе управления: |

| | | |
|---|-------|--|
| | 3.2.8 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): |
| 3.3 Об учредителе (участнике) — физическом лице | 3.3.1 | Фамилия: Давиденко |
| | 3.3.2 | Имя: Антон |
| | 3.3.3 | Отчество (при наличии): Дмитриевич |
| | 3.3.4 | Гражданство: Российская Федерация |
| | 3.3.5 | Страна места жительства: Российская Федерация |
| | 3.3.6 | Процент голосов в высшем органе управления: 100 % |
| | 3.3.7 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 127-848-823 03 |
| | 3.3.8 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 231205402853 |
| 3.4 О физических лицах, которые косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставной капитал застройщика (далее – бенефициарный владелец) | 3.4.1 | Фамилия: Давиденко |
| | 3.4.2 | Имя: Антон |

| | | |
|--|-------|---|
| | 3.4.3 | Отчество (при наличии): Дмитриевич |
| | 3.4.4 | Гражданство: Российская Федерация |
| | 3.4.5 | Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 % |
| | 3.4.6 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 127-848-823 03 |
| | 3.4.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 231205402853 |
| | 3.4.8 | Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которыми указанное лицо является бенефициарным владельцем: Согласно сведениям ЕГРЮЛ |

3.1 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком

| | | |
|--|---------|---|
| 3.1.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.1.1 | Фамилия: XXXX |
| | 3.1.1.2 | Имя: XXXX |
| | 3.1.1.3 | Отчество (при наличии): XXXX |
| | 3.1.1.4 | Гражданство: XXXX |
| | 3.1.1.5 | Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): XXXX |

| | | |
|---|---------|---|
| | 3.1.1.6 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| | 3.1.1.7 | Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): XXXX |
| 3.1.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Строй-Д" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311343163 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1222300068330 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 3.1.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Парк Инвест" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311337480 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1222300040984 |

| | | |
|---|---------|--|
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 3.1.2 (3) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ПАРК ПОБЕДЫ-2" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311318262 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1212300023154 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 3.1.2 (4) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Д-Телеком" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311313017 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1202300065296 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1 |

| | | |
|---|---------|--|
| 3.1.2 (5) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Самолёт-2" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2308272466 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1202300022198 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 3.1.2 (6) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "ПАРК ПОБЕДЫ" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2308272473 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1202300022187 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |

| | | |
|---|---------|--|
| 3.1.2 (7) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Догма-Самолёт 3" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2308268981 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1192375069369 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 3.1.2 (8) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2308267988 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1192375059502 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |

| | | |
|--|---------|--|
| 3.1.2 (9) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "СК "ДОГМА" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311263567 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1182375066543 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 3.1.2 (10) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "Строй-Сити" |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 2311343156 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 1222300068320 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |

| | | |
|---|---------|--|
| 3.1.2 (11) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком | 3.1.2.1 | Организационно-правовая форма: Индивидуальный предприниматель |
| | 3.1.2.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Давиденко Антон Дмитриевич |
| | 3.1.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика: 231205402853 |
| | 3.1.2.4 | Основной государственный регистрационный номер: 316237500087362 |
| | 3.1.2.5 | Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1; 2 |
| 04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию | | |
| 4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимали участие застройщик и (или) его основное общество или дочерние общества такого основного общества в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию | 4.1.1 | Вид объекта капитального строительства: |
| | 4.1.2 | Субъект Российской Федерации: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 4.1.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 4.1.4 | Вид населенного пункта: |
| | 4.1.5 | Наименование населенного пункта: |
| | 4.1.6 | Элемент улично-дорожной сети: |
| | 4.1.7 | Наименование элемента улично-дорожной сети: |
| | 4.1.8 | Тип здания (сооружения): |
| | 4.1.9 | Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение (при наличии): |
| | 4.1.10 | Наименование объекта капитального строительства: |
| | 4.1.11 | Дата выдачи разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.12 | Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |
| | 4.1.13 | Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: |

05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства

| | | |
|---|-------|---|
| 5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства | 5.1.1 | Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.1.2 | Идентификационный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: |

| | | |
|---|-------|--|
| | 5.1.3 | Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: |
| | 5.1.4 | Дата выдачи свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: |
| 5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях | 5.2.1 | Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы: |
| | 5.2.2 | Идентификационный номер налогоплательщика некоммерческой организации: |
| | 5.2.3 | Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: |
| 06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 30.09.2023 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -849,00 тыс. руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 368 777,00 тыс. руб. |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 1 566 298,00 тыс. руб. |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2018, №53, ст. 8404), а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, №31, ст. 4767; 2022, №1, ст. 45) | | |

| | | |
|---|--------------|--|
| <p>7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"</p> | <p>7.1.1</p> | <p>Соответствие размера уставного (складочного) капитала застройщика требованиям, установленным частью 2.1 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" в редакции от 1 июля 2017 г. (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237), с учетом особенностей, установленных статьей 8 Федерального закона от 1 июля 2018 г. N 175-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 28, ст. 4139; 2022, N 1, ст. 11):</p> |
| | <p>7.1.2</p> | <p>Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – застройщика:</p> |
| | <p>7.1.3</p> | <p>Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – застройщика:</p> |
| | <p>7.1.4</p> | <p>Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика:</p> |
| | <p>7.1.5</p> | <p>Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений:</p> |

| | | |
|--|--------|---|
| | 7.1.6 | Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: |
| | 7.1.7 | Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): |
| | 7.1.8 | Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: |
| | 7.1.9 | Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: |
| | 7.1.10 | Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 7.1.11 | Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: |
| | 7.1.12 | Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: |
| 7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 53 статьи 25 Федерального закона от 29 июля 2017 г. №218-ФЗ "О публично-правовой компании "Фонд развития территорий" и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" | 7.2 | Организационно-правовая форма поручителя: |
| | 7.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы поручителя: |
| | 7.2 | Идентификационный номер налогоплательщика: |
| | 7.2 | Дата договора поручительства: |
| | 7.2 | Номер договора поручительства: |

| | | |
|--|-------|---|
| | 7.2.1 | Соответствие размера суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства (далее – юридическое лицо – поручитель): |
| | 7.2.2 | Наличие либо отсутствие процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: |
| | 7.2.3 | Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица – поручителя: |
| | 7.2.4 | Наличие либо отсутствие решения арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: |
| | 7.2.5 | Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: |
| | 7.2.6 | Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 7.2.7 | Наличие либо отсутствие в реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведений о юридическом лице – поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): |
| | 7.2.8 | Наличие либо отсутствие недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: |
| | 7.2.9 | Наличие либо отсутствие поданного заявления об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке: |
| | 7.2.10 | Наличие либо отсутствие решения по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.2.11 | Наличие либо отсутствие судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 7.2.12 | Наличие либо отсутствие ограничения в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и (или) административного наказания в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: |
| 08 Иная не противоречащая законодательству Российской Федерации информация о застройщике | | |
| 8.1 Иная информация о застройщике | 8.1.1 | Иная информация о застройщике: |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | | |
| 9.1 О количестве многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости, в отношении которых заполняется проектная декларация: 51 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких многоквартирных домов и/или иных объектов недвижимости в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план №РФ-23-2-06-0-00-2021-1722 |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 1 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 15 564,9 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|---|--------|--|
| 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 2 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,8 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: З |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 802,5 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 4 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 802,5 м2 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (5) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 5 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,1 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (6) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: б |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 15 564,9 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|---|--------|--|
| 9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 7 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 24 747,2 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (8) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 8 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,8 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (9) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 9 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 14 653,1 м2 |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (10) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 10 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 802,5 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (11) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 11 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 3 390,3 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|--|
| 9.2 (12) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 12 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 19 245 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (13) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 13 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 20 157,2 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (14) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 14 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,8 м2 |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (15) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 15 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 802,5 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (16) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 16 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 14 652,7 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|--|
| 9.2 (17) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 17 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,6 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (18) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 18 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 19 245 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (19) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 19 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 15 458,9 м2 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (20) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 20 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 989,3 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (21) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 21 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 26 518,7 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|--|
| 9.2 (22) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 22 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,1 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (23) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 23 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 20 481,1 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (24) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 24 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 3 391,4 м2 |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (25) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 25 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 802,5 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (26) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 26 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 3 390,3 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|--|
| 9.2 (27) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 27 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 14 652,7 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (28) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 28 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 27 420 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (29) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 29 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 19 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 29 829,6 м2 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (30) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 30 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 12 582,4 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (31) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: 31 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 10 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 988,1 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|---|
| 9.2 (32) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К1 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 634,4 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (33) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубански |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К2 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 634,4 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (34) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: КЗ |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 528,6 м2 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (35) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К4 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 245,6 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (36) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К5 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 477 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|---|
| 9.2 (37) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К6 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 291 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (38) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К7 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 278,2 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (39) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К8 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 245,6 м2 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (40) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К9 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 1 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 278,2 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (41) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: К10 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 3 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 3 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 2 924,8 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |

| | | |
|--|--------|---|
| 9.2 (42) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С1 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 5 254 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: В |
| 9.2 (43) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С2 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 5 254 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (44) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: СЗ |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 972,3 м2 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (45) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С4 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 6 994,7 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (46) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С5 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 282,9 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |

| | | |
|--|--------|---|
| 9.2 (47) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С6 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 9 208,4 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (48) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С7 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 6 005,4 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (49) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С8 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 7 415,8 м2 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (50) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С9 |
| | 9.2.13 | Корпус: |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 8 326,5 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |
| 9.2 (51) О видах строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, их местоположении и характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Нежилое здание |
| | 9.2.2 | Наименование объекта: |
| | 9.2.3 | Субъект Российской Федерации: Краснодарский край |
| | 9.2.4 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.5 | Вид населенного пункта: г |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.6 | Наименование населенного пункта: Краснодар |
| | 9.2.7 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Район в населенном пункте: Прикубанский округ |
| | 9.2.9 | Вид обозначения улицы: пр-д |
| | 9.2.10 | Наименование улицы: 1-й Лиговский |
| | 9.2.11 | Дом: |
| | 9.2.12 | Литера: С10 |
| | 9.2.13 | Корпус: |
| | 9.2.14 | Строение: |
| | 9.2.15 | Владение: |
| | 9.2.16 | Блок-секция: |
| | 9.2.17 | Уточнение адреса: |
| | 9.2.18 | Назначение объекта: Нежилое |
| | 9.2.19 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.20 | Максимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.21 | Общая площадь объекта: 5 886 м2 |
| | 9.2.22 | Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.) |
| | 9.2.23 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.24 | Класс энергетической эффективности: Не нормируется |

| | | |
|--|-------|--|
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 11 665,60 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 369,40 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 13 035,00 м2 |
| 9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 014,70 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 460,50 м2 |
| 9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 742,60 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 567,80 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 310,40 м2 |
| 9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 742,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 567,80 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 310,60 м2 |
| 9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 018,20 м2 |

| | | |
|---|-------|--|
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 464,00 м2 |
| 9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 11 665,60 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 369,40 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 13 035,00 м2 |
| 9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 17 874,00 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 569,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 20 443,00 м2 |
| 9.3 (8) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 014,70 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 460,50 м2 |
| 9.3 (9) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 11 004,60 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 288,30 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12 292,90 м2 |
| 9.3 (10) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 742,60 м2 |

| | | |
|---|-------|--|
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 567,80 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 310,40 м2 |
| 9.3 (11) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 2 313,40 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 422,70 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 736,10 м2 |
| 9.3 (12) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 14 108,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 882,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 15 990,80 м2 |
| 9.3 (13) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 14 758,70 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 008,90 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16 767,60 м2 |
| 9.3 (14) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 034,10 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 479,90 м2 |

| | | |
|---|-------|--|
| 9.3 (15) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 732,20 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 576,10 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 308,30 м2 |
| 9.3 (16) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 10 994,30 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 312,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12 306,50 м2 |
| 9.3 (17) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 045,90 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 491,70 м2 |
| 9.3 (18) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 14 098,50 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 923,30 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16 021,80 м2 |
| 9.3 (19) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 11 640,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 423,30 м2 |

| | | |
|---|-------|--|
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 13 064,10 м2 |
| 9.3 (20) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 015,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 461,00 м2 |
| 9.3 (21) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 20 198,20 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 225,40 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 22 423,60 м2 |
| 9.3 (22) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 018,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 464,00 м2 |
| 9.3 (23) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 14 974,90 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 137,80 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 17 112,70 м2 |
| 9.3 (24) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 2 313,40 м2 |

| | | |
|---|-------|--|
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 430,10 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 743,50 м2 |
| 9.3 (25) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 6 732,20 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 576,10 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 7 308,30 м2 |
| 9.3 (26) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 2 313,40 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 430,10 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 743,50 м2 |
| 9.3 (27) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 10 994,30 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 312,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 12 306,50 м2 |
| 9.3 (28) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 20 775,30 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 291,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23 066,50 м2 |

| | | |
|---|-------|--|
| 9.3 (29) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 22 364,10 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 743,10 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 25 107,20 м2 |
| 9.3 (30) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 8 550,00 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 622,80 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11 172,80 м2 |
| 9.3 (31) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 5 445,80 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 1 045,50 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 6 491,30 м2 |
| 9.3 (32) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 617,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 617,00 м2 |
| 9.3 (33) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 617,00 м2 |

| | | |
|---|-------|---|
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 617,00 м2 |
| 9.3 (34) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 511,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 511,20 м2 |
| 9.3 (35) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 227,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 227,00 м2 |
| 9.3 (36) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 458,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 458,00 м2 |
| 9.3 (37) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 270,80 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 270,80 м2 |
| 9.3 (38) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |

| | | |
|---|-------|---|
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 259,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 259,20 м2 |
| 9.3 (39) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 227,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 227,00 м2 |
| 9.3 (40) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 259,20 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 259,20 м2 |
| 9.3 (41) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 743,60 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 743,60 м2 |
| 9.3 (42) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 040,50 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 040,50 м2 |

| | | |
|---|-------|---|
| 9.3 (43) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 053,75 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 053,75 м2 |
| 9.3 (44) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 352,25 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 352,25 м2 |
| 9.3 (45) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 703,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 703,00 м2 |
| 9.3 (46) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 537,75 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 537,75 м2 |
| 9.3 (47) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 802,75 м2 |

| | | |
|---|-------|---|
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 802,75 м2 |
| 9.3 (48) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 279,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 279,00 м2 |
| 9.3 (49) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 703,00 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 703,00 м2 |
| 9.3 (50) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 140,25 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3 140,25 м2 |
| 9.3 (51) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2 305,50 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 2 305,50 м2 |

| | | |
|---|-------|---|
| 9.4 О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (2) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (3) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|---|-------|---|
| 9.4 (4) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (5) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (6) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|---|-------|---|
| 9.4 (7) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (8) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (9) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (10) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (11) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (12) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (13) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 4 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (14) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (15) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (16) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (17) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (18) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (19) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (20) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (21) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 5 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (22) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (23) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 4 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 6 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (24) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (25) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (26) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (27) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (28) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 4 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 3 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (29) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 4 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 6 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (30) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 1 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (31) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 2 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (32) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (33) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (34) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (35) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (36) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (37) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (38) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (39) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (40) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (41) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (42) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (43) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (44) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (45) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (46) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (47) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (48) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

| | | |
|--|-------|---|
| 9.4 (49) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (50) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |
| 9.4 (51) О дополнительных характеристиках строящихся в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | 9.4.1 | Общее количество пассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.2 | Общее количество грузовых лифтов (грузоподъемностью не менее 1000 кг): 0 |
| | 9.4.3 | Общее количество грузопассажирских лифтов: 0 |
| | 9.4.4 | Общее количество инвалидных подъемников: 0 |

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 242 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 124 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 124 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 56.50 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 101.00 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 90.00 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 39.30 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 24.80 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 25.10 | 1 | 20.80 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 3 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 3 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 4 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 4 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 4 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 5 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 5 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 5 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 5 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 6 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 6 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 6 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 6 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 6 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 7 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 7 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 7 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 7 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 7 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 7 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 8 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 8 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 8 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 8 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 8 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 8 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 8 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 9 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 9 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 9 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 9 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 9 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 9 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 9 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 9 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 10 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 10 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 10 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 10 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 10 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 10 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 10 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 10 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 10 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 11 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 11 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 11 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 11 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 11 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 11 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 11 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 11 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 11 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 11 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 12 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 12 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 12 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 12 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 12 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 12 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 12 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 12 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 12 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 12 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 13 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 13 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 13 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 13 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 13 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 13 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 13 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 13 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 13 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 13 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 14 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 14 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 14 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 14 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 14 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 14 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 14 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 14 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 14 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 14 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 15 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 15 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 15 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 15 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 15 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|--------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 15 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 15 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 15 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 15 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 15 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 16 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 16 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 16 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 16 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 16 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 16 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 16 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 16 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 16 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 16 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 17 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 17 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 17 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 17 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 155 | Квартира | 17 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 3.02 |
| 156 | Квартира | 17 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 3.02 |
| 157 | Квартира | 17 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 158 | Квартира | 17 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 3.02 |
| 159 | Квартира | 17 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 160 | Квартира | 17 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 161 | Квартира | 18 | 1 | 56.70 | 2 | 26.80 | 3.02 |
| 162 | Квартира | 18 | 1 | 101.90 | 3 | 45.50 | 3.02 |
| 163 | Квартира | 18 | 1 | 91.50 | 3 | 41.30 | 3.02 |
| 164 | Квартира | 18 | 1 | 39.10 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 165 | Квартира | 18 | 1 | 24.70 | 1 | 20.50 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 18 | 1 | 25.10 | 1 | 20.90 | 3.02 |
| 167 | Квартира | 18 | 1 | 38.60 | 1 | 13.40 | 3.02 |
| 168 | Квартира | 18 | 1 | 74.20 | 2 | 35.80 | 3.02 |
| 169 | Квартира | 18 | 1 | 39.00 | 1 | 14.50 | 3.02 |
| 170 | Квартира | 18 | 1 | 24.30 | 1 | 20.80 | 3.02 |
| 171 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 2 | 2 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 2 | 2 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 2 | 2 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 2 | 2 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 2 | 2 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 2 | 2 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 3 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 3 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 3 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 3 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 3 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 4 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 4 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 4 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 4 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 4 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 5 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 5 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 5 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 5 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 5 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 6 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 6 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 6 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 6 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 6 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 7 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 7 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 7 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 7 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 7 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 8 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 8 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 8 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 8 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 8 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 9 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 9 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 9 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 9 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 9 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.20 | Нежилое | 2.20 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.00 | Нежилое | 8.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.10 | Нежилое | 8.10 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 53.70 | Офисное, санузел | 53.70 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 63.90 | Офисное, санузел | 63.90 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.80 | Офисное, санузел | 95.80 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 41.80 | Офисное, санузел | 41.80 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 59.50 | Офисное, санузел | 59.50 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.30 | Офисное, санузел | 50.30 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 52.10 | Офисное, санузел | 52.10 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.50 | Офисное, санузел | 83.50 | 3.82 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.70 | Нежилое | 8.70 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.40 | Нежилое | 7.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 99.20 | Офисное, санузел | 99.20 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 51.00 | Офисное, санузел | 51.00 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 80.40 | Офисное, санузел | 80.40 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 62.80 | Офисное, санузел | 62.80 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 88.40 | Офисное, санузел | 88.40 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 198.70 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 20.30 |
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 6.20 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.90 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 23.80 |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 35.00 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 6.80 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.00 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 28.10 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 14.50 |
| 15 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 6.80 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 16 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 17 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.00 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 28.10 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 14.50 |
| 20 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 6.80 |
| 21 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 22 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.00 |
| 23 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 28.10 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 14.50 |
| 25 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 6.80 |
| 26 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 27 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.00 |
| 28 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 28.10 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 14.50 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 6.80 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.00 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 28.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 14.50 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 6.80 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.00 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 28.10 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 14.50 |
| 40 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 6.80 |
| 41 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 42 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.00 |
| 43 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 28.10 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 14.50 |
| 45 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 6.80 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 46 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 47 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.00 |
| 48 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 28.10 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 14.50 |
| 50 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 6.80 |
| 51 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 52 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.00 |
| 53 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 28.10 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 14.50 |
| 55 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 6.80 |
| 56 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 57 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.00 |
| 58 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 28.10 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 14.50 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 6.80 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.00 |
| 63 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 28.10 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 14.50 |
| 65 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 6.80 |
| 66 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 67 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.00 |
| 68 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 28.10 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 14.50 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 6.80 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.00 |
| 73 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 28.10 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 14.50 |
| 75 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 6.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 76 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 77 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.00 |
| 78 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 28.10 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 14.50 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 6.80 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.00 |
| 83 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 28.10 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 14.50 |
| 85 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 6.80 |
| 86 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 87 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.00 |
| 88 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 28.10 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 14.50 |
| 90 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 6.80 |
| 91 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 92 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.00 |
| 93 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 28.10 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 14.50 |
| 95 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 6.80 |
| 96 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 97 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 33.10 |
| 98 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 99 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 100 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 101 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 102 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 147.70 |
| 103 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 104 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 26.70 |
| 105 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 106 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 108 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 109 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 110 | Санузел | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 111 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 112 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 113 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 114 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 115 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 116 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 120 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 121 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 122 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 123 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 124 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 125 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 126 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 127 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 128 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 129 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 130 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 131 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 132 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 133 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 134 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 135 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 136 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 140 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 141 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 142 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 144 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
|---|--------|--|

| | | |
|---|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 820 186 743,52 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №2

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 87 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 87 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.1 | Нежилое | 3.1 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|-----|---------|-----|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.6 | Нежилое | 5.6 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.4 | Нежилое | 5.4 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.7 | Нежилое | 7.7 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.7 | Нежилое | 4.7 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.7 | Нежилое | 4.7 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.4 | Нежилое | 6.4 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.8 | Нежилое | 5.8 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.3 | Нежилое | 5.3 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.6 | Нежилое | 5.6 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.6 | Нежилое | 5.6 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.3 | Нежилое | 5.3 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.5 | Нежилое | 5.5 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.9 | Нежилое | 6.9 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.6 | Нежилое | 6.6 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7 | Нежилое | 7 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.1 | Нежилое | 3.1 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.5 | Нежилое | 3.5 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.4 | Нежилое | 3.4 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.7 | Нежилое | 3.7 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.3 | Офисное, санузел | 103.3 | 3.82 |
| 2, 2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.9 | Офисное, санузел | 83.9 | 3.82 |
| 3, 3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 66.5 | Офисное, санузел | 66.5 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.8 | Офисное, санузел | 76.8 | 3.82 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.7 | Нежилое | 3.7 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.4 | Нежилое | 3.4 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.5 | Нежилое | 3.5 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.1 | Нежилое | 3.1 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.6 | Нежилое | 5.6 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.6 | Нежилое | 5.6 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3 | Нежилое | 3 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.9 | Нежилое | 4.9 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.3 | Нежилое | 5.3 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.5 | Нежилое | 5.5 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.3 | Нежилое | 5.3 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.4 | Нежилое | 6.4 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.3 | Нежилое | 5.3 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.8 | Нежилое | 5.8 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.7 | Нежилое | 4.7 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.7 | Нежилое | 4.7 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.7 | Нежилое | 7.7 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.1 | Нежилое | 3.1 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.4 | Нежилое | 5.4 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.6 | Нежилое | 5.6 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.8 | Офисное, санузел | 76.8 | 3.82 |
| 6, 6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 66.5 | Офисное, санузел | 66.5 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 83.9 | Офисное, санузел | 83.9 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 103.8 | Офисное, санузел | 103.8 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 133.90 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.80 |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 46 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 47 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 128.90 |
| 50 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 17.80 |
| 51 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 24.50 |
| 52 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 57 | С/у | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 59 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 91 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--|--------|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | | |
|---|--|--------|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение | |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|--|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт | |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение | |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение | |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение | |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение | |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение | |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение | |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи | |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность | |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность | |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность | |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность | |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение | |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| 209 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 408 923 226,82 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №3

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 119 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 44 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 44 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.10 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 59.80 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 90.30 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 59.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 6 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 7 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 7 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 8 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 8 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 9 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 9 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 10 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 10 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 10 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 10 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 10 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 10 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 10 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 11 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 11 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 11 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 11 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 11 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 11 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 11 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 12 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 12 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 12 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 12 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 12 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 12 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 12 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 13 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 13 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 13 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 13 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 13 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 13 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 13 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 14 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 14 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 14 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 14 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 14 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 14 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 14 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 15 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 15 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 15 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 15 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 15 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 15 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 15 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 16 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 16 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 16 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 16 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 16 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 16 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 16 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 17 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 107 | Квартира | 17 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 108 | Квартира | 17 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 109 | Квартира | 17 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 110 | Квартира | 17 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 3.02 |
| 111 | Квартира | 17 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 112 | Квартира | 17 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 113 | Квартира | 18 | 1 | 64.00 | 2 | 27.40 | 3.02 |
| 114 | Квартира | 18 | 1 | 60.80 | 2 | 25.60 | 3.02 |
| 115 | Квартира | 18 | 1 | 24.00 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 116 | Квартира | 18 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 117 | Квартира | 18 | 1 | 91.70 | 3 | 39.50 | 3.02 |
| 118 | Квартира | 18 | 1 | 65.90 | 2 | 23.70 | 3.02 |
| 119 | Квартира | 18 | 1 | 60.80 | 2 | 23.70 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.70 | Нежилое | 6.70 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.00 | Нежилое | 7.00 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.20 | Офисное, санузел | 55.20 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 64.50 | Офисное, санузел | 64.50 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.80 | Офисное, санузел | 77.80 | 3.82 |
| 4, 4/1,4/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 96.20 | Офисное, санузел | 96.20 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 94.80 | Офисное, санузел | 94.80 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 165.50 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 21.00 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.40 |
| 6 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 41.60 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 30.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.70 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 6.60 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 12 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.20 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.50 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 20.20 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.30 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.60 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.50 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 20.20 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.30 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.60 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.50 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 20.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.30 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.60 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.50 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 20.20 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.30 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.60 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.50 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 20.20 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.30 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.60 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.50 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 20.20 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.30 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.60 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.50 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 20.20 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.30 |
| 46 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.60 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 48 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.50 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 20.20 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.30 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.60 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.50 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 20.20 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 12.30 |
| 56 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.60 |
| 57 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.50 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 20.20 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 12.30 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.60 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.50 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 20.20 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 12.30 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.60 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.50 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 20.20 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 12.30 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.60 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.50 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 20.20 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 12.30 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.60 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.50 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 20.20 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 12.30 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.60 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.50 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 20.20 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 12.30 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.60 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.50 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 20.20 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 12.30 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.60 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.50 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 20.20 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 12.30 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.60 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 32.60 |
| 99 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|--------------------|--|------------------------|
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 17 | Подвал, подъезд 4 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 5 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 6 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 20 | Подвал, подъезд 7 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 8 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 9 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | Подвал, подъезд 10 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 111 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 112 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 113 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 114 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 115 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 118 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 120 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 121 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 122 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 123 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 124 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 148 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 174 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 175 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 176 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 177 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 178 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 179 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 180 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 181 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 182 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 183 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 184 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 185 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 186 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 187 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 188 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 456 979 994,09 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 3010181040000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 119 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 44 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 44 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.10 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 59.80 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 90.30 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 59.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 6 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 7 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 7 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 8 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 8 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 9 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 9 | 1 | 89.50 | 3 | 38.60 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 10 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 10 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 10 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 10 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 10 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 10 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 10 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 11 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 11 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 11 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 11 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 11 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 11 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 11 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 12 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 12 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 12 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 12 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 12 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 12 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 12 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 13 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 13 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 13 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 13 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 13 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 13 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 13 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 14 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 14 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 14 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 14 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 14 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 14 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 14 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 15 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 15 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 15 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 15 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 15 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 15 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 15 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 16 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 16 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 16 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 16 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 16 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 16 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 16 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 17 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 107 | Квартира | 17 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 108 | Квартира | 17 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 109 | Квартира | 17 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 110 | Квартира | 17 | 1 | 89.40 | 3 | 38.60 | 3.02 |
| 111 | Квартира | 17 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 112 | Квартира | 17 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 113 | Квартира | 18 | 1 | 64.00 | 2 | 27.40 | 3.02 |
| 114 | Квартира | 18 | 1 | 60.80 | 2 | 25.60 | 3.02 |
| 115 | Квартира | 18 | 1 | 24.00 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 116 | Квартира | 18 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 117 | Квартира | 18 | 1 | 91.70 | 3 | 39.70 | 3.02 |
| 118 | Квартира | 18 | 1 | 65.90 | 2 | 23.70 | 3.02 |
| 119 | Квартира | 18 | 1 | 60.80 | 2 | 23.70 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.3 | Нежилое | 5.3 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.4 | Нежилое | 4.4 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.5 | Нежилое | 4.5 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.9 | Нежилое | 7.9 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.8 | Нежилое | 5.8 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.7 | Нежилое | 5.7 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.7 | Нежилое | 5.7 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.8 | Нежилое | 5.8 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|------|------------------|------|------|
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.2 | Нежилое | 5.2 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.7 | Нежилое | 6.7 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.3 | Нежилое | 4.3 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.5 | Нежилое | 4.5 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.3 | Нежилое | 3.3 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7 | Нежилое | 7 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.9 | Нежилое | 6.9 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.8 | Нежилое | 4.8 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3 | Нежилое | 3 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.2 | Нежилое | 4.2 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.4 | Нежилое | 3.4 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.2 | Офисное, санузел | 55.2 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------------|---|---|---|------|------------------|------|------|
| 2,2/1,2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 64.5 | Офисное, санузел | 64.5 | 3.82 |
| 3,3/1,3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.8 | Офисное, санузел | 77.8 | 3.82 |
| 4,4/1,4/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 96.2 | Офисное, санузел | 96.2 | 3.82 |
| 5,5/1,5/2,5/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 94.8 | Офисное, санузел | 94.8 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 165.50 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 21.00 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.40 |
| 6 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 41.60 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 30.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.70 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 6.60 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 12 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.20 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.50 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 20.20 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.30 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.60 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.50 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 20.20 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.30 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.60 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.50 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 20.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.30 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.60 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.50 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 20.20 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.30 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.60 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.50 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 20.20 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.30 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.60 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.50 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 20.20 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.30 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.60 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.50 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 20.20 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.30 |
| 46 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.60 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 48 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.50 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 20.20 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.30 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.60 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.50 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 20.20 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 12.30 |
| 56 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.60 |
| 57 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.50 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 20.20 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 12.30 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.60 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.50 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 20.20 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 12.30 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.60 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.50 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 20.20 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 12.30 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.60 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.50 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 20.20 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 12.30 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.60 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.50 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 20.20 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 12.30 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.60 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.50 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 20.20 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 12.30 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.60 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.50 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 20.20 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 12.30 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.60 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.50 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 20.20 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 12.30 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.60 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 32.60 |
| 99 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|--------------------|--|------------------------|
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 17 | Подвал, подъезд 4 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 5 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 6 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 20 | Подвал, подъезд 7 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 8 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 9 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | Подвал, подъезд 10 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 111 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 112 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 113 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 114 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 115 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 118 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 120 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 121 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 122 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 123 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 124 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 148 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 174 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 175 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 176 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 177 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 178 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 179 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 180 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 181 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 182 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 183 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 184 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 185 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 186 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 187 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 188 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 456 979 994,09 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 87 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 87 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.80 | Офисное, санузел | 103.80 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 103.30 | Офисное, санузел | 103.30 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.20 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 138.70 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.20 |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 46 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.20 |
| 47 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 128.60 |
| 50 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.20 |
| 51 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 25.60 |
| 52 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 57 | С/у | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 59 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 91 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--|--------|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | | |
|---|--|--------|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение | |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|--|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт | |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение | |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение | |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение | |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение | |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение | |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение | |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи | |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность | |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность | |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность | |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность | |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение | |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| 209 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 408 892 345,57 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 242 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 124 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 124 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 56.50 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 101.00 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 90.00 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 39.30 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 24.80 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 25.10 | 1 | 20.80 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 3 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 3 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 4 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 4 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 4 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 5 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 5 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 5 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 5 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 6 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 6 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 6 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 6 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 6 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 7 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 7 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 7 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 7 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 7 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 7 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 8 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 8 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 8 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 8 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 8 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 8 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 8 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 9 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 9 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 9 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 9 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 9 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 9 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 9 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 9 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 10 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 10 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 10 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 10 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 10 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 10 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 10 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 10 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 10 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 11 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 11 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 11 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 11 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 11 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 11 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 11 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 11 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 11 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 11 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 12 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 12 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 12 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 12 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 12 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 12 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 12 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 12 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 12 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 12 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 13 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 13 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 13 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 13 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 13 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 13 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 13 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 13 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 13 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 13 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 14 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 14 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 14 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 14 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 14 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 14 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 14 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 14 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 14 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 14 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 15 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 15 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 15 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 15 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 15 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|--------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 15 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 15 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 15 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 15 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 15 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 16 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 16 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 16 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 16 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 16 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 16 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 16 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 16 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 16 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 16 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 17 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 17 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 17 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 17 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 155 | Квартира | 17 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 3.02 |
| 156 | Квартира | 17 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 3.02 |
| 157 | Квартира | 17 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 158 | Квартира | 17 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 3.02 |
| 159 | Квартира | 17 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 160 | Квартира | 17 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 161 | Квартира | 18 | 1 | 56.70 | 2 | 26.80 | 3.02 |
| 162 | Квартира | 18 | 1 | 101.90 | 3 | 45.50 | 3.02 |
| 163 | Квартира | 18 | 1 | 91.50 | 3 | 41.30 | 3.02 |
| 164 | Квартира | 18 | 1 | 39.10 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 165 | Квартира | 18 | 1 | 24.70 | 1 | 20.50 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 18 | 1 | 25.10 | 1 | 20.90 | 3.02 |
| 167 | Квартира | 18 | 1 | 38.60 | 1 | 13.40 | 3.02 |
| 168 | Квартира | 18 | 1 | 74.20 | 2 | 35.80 | 3.02 |
| 169 | Квартира | 18 | 1 | 39.00 | 1 | 14.50 | 3.02 |
| 170 | Квартира | 18 | 1 | 24.30 | 1 | 20.80 | 3.02 |
| 171 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 2 | 2 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 2 | 2 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 2 | 2 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 2 | 2 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 2 | 2 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 2 | 2 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 3 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 3 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 3 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 3 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 3 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 4 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 4 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 4 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 4 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 4 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 5 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 5 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 5 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 5 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 5 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 6 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 6 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 6 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 6 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 6 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 7 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 7 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 7 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 7 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 7 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 8 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 8 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 8 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 8 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 8 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 9 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 9 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 9 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 9 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 9 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.20 | Нежилое | 2.20 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.00 | Нежилое | 8.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.10 | Нежилое | 8.10 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 53.70 | Офисное, санузел | 53.70 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 63.90 | Офисное, санузел | 63.90 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.80 | Офисное, санузел | 95.80 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 41.80 | Офисное, санузел | 41.80 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 59.50 | Офисное, санузел | 59.50 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.30 | Офисное, санузел | 50.30 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 52.10 | Офисное, санузел | 52.10 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.50 | Офисное, санузел | 83.50 | 3.82 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.70 | Нежилое | 8.70 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.40 | Нежилое | 7.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 99.20 | Офисное, санузел | 99.20 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 51.00 | Офисное, санузел | 51.00 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 80.40 | Офисное, санузел | 80.40 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 62.80 | Офисное, санузел | 62.80 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 88.40 | Офисное, санузел | 88.40 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 198.70 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 20.30 |
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 6.20 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.90 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 23.80 |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 35.00 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 6.80 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.00 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 28.10 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 14.50 |
| 15 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 6.80 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 16 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 17 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.00 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 28.10 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 14.50 |
| 20 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 6.80 |
| 21 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 22 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.00 |
| 23 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 28.10 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 14.50 |
| 25 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 6.80 |
| 26 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 27 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.00 |
| 28 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 28.10 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 14.50 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 6.80 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.00 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 28.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 14.50 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 6.80 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.00 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 28.10 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 14.50 |
| 40 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 6.80 |
| 41 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 42 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.00 |
| 43 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 28.10 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 14.50 |
| 45 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 6.80 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 46 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 47 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.00 |
| 48 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 28.10 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 14.50 |
| 50 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 6.80 |
| 51 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 52 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.00 |
| 53 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 28.10 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 14.50 |
| 55 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 6.80 |
| 56 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 57 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.00 |
| 58 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 28.10 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 14.50 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 6.80 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.00 |
| 63 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 28.10 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 14.50 |
| 65 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 6.80 |
| 66 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 67 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.00 |
| 68 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 28.10 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 14.50 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 6.80 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.00 |
| 73 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 28.10 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 14.50 |
| 75 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 6.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 76 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 77 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.00 |
| 78 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 28.10 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 14.50 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 6.80 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.00 |
| 83 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 28.10 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 14.50 |
| 85 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 6.80 |
| 86 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 87 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.00 |
| 88 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 28.10 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 14.50 |
| 90 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 6.80 |
| 91 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 92 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.00 |
| 93 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 28.10 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 14.50 |
| 95 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 6.80 |
| 96 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 97 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 33.10 |
| 98 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 99 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 100 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 101 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 102 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 147.70 |
| 103 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 104 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 26.70 |
| 105 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 106 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 108 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 109 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 110 | Санузел | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 111 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 112 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 113 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 114 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 115 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 116 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 120 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 121 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 122 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 123 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 124 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 125 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 126 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 127 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 128 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 129 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 130 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 131 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 132 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 133 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 134 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 135 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 136 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 140 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 141 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 142 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 144 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
|---|--------|--|

| | | |
|---|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 807 186 743,52 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №7

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 370 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 234 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 234 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 56.50 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 101.00 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 90.00 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 39.30 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 24.80 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 25.10 | 1 | 20.80 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 3 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 3 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 4 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 4 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 4 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 5 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 5 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 5 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 5 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 6 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 6 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 6 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 6 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 6 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 7 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 7 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 7 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 7 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 7 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 7 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 8 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 8 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 8 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 8 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 8 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 8 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 8 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 9 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 9 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 9 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 9 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 9 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 9 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 9 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 9 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 10 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 10 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 10 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 10 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 10 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 10 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 10 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 10 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 10 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 11 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 11 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 11 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 11 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 11 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 11 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 11 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 11 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 11 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 11 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 12 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 12 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 12 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 12 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 12 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 12 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 12 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 12 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 12 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 12 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 13 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 13 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 13 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 13 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 13 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 13 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 13 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 13 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 13 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 13 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 14 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 14 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 14 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 14 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 14 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 14 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 14 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 14 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 14 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 14 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 15 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 15 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 15 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 15 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 15 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|--------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 15 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 15 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 15 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 15 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 15 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 16 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 16 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 16 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 16 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 16 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 16 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 16 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 16 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 16 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 16 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 17 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 17 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 17 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 17 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 155 | Квартира | 17 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 3.02 |
| 156 | Квартира | 17 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 3.02 |
| 157 | Квартира | 17 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 158 | Квартира | 17 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 3.02 |
| 159 | Квартира | 17 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 160 | Квартира | 17 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 161 | Квартира | 18 | 1 | 56.70 | 2 | 26.80 | 3.02 |
| 162 | Квартира | 18 | 1 | 101.90 | 3 | 45.50 | 3.02 |
| 163 | Квартира | 18 | 1 | 91.50 | 3 | 41.30 | 3.02 |
| 164 | Квартира | 18 | 1 | 39.10 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 165 | Квартира | 18 | 1 | 24.70 | 1 | 20.50 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 18 | 1 | 25.10 | 1 | 20.90 | 3.02 |
| 167 | Квартира | 18 | 1 | 38.60 | 1 | 13.40 | 3.02 |
| 168 | Квартира | 18 | 1 | 74.20 | 2 | 35.80 | 3.02 |
| 169 | Квартира | 18 | 1 | 39.00 | 1 | 14.50 | 3.02 |
| 170 | Квартира | 18 | 1 | 24.30 | 1 | 20.80 | 3.02 |
| 171 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 3 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 3 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 4 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 4 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 5 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 5 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 6 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 6 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 7 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 7 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 8 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 8 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 290 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 291 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 292 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 293 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 294 | Квартира | 9 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 295 | Квартира | 9 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 296 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 297 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 298 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 299 | Квартира | 2 | 4 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 300 | Квартира | 2 | 4 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 301 | Квартира | 2 | 4 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 302 | Квартира | 2 | 4 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 303 | Квартира | 2 | 4 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 304 | Квартира | 2 | 4 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 305 | Квартира | 2 | 4 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 306 | Квартира | 2 | 4 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 307 | Квартира | 2 | 4 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 308 | Квартира | 3 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 309 | Квартира | 3 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 310 | Квартира | 3 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 311 | Квартира | 3 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 312 | Квартира | 3 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 313 | Квартира | 3 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 314 | Квартира | 3 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 315 | Квартира | 3 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 316 | Квартира | 3 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 317 | Квартира | 4 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 318 | Квартира | 4 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 319 | Квартира | 4 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 320 | Квартира | 4 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 321 | Квартира | 4 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 322 | Квартира | 4 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 323 | Квартира | 4 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 324 | Квартира | 4 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 325 | Квартира | 4 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 326 | Квартира | 5 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 327 | Квартира | 5 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 328 | Квартира | 5 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 329 | Квартира | 5 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 330 | Квартира | 5 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 331 | Квартира | 5 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 332 | Квартира | 5 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 333 | Квартира | 5 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 334 | Квартира | 5 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 335 | Квартира | 6 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 336 | Квартира | 6 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 337 | Квартира | 6 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 338 | Квартира | 6 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 339 | Квартира | 6 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 340 | Квартира | 6 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 341 | Квартира | 6 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 342 | Квартира | 6 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 343 | Квартира | 6 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 344 | Квартира | 7 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 345 | Квартира | 7 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 346 | Квартира | 7 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 347 | Квартира | 7 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 348 | Квартира | 7 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 349 | Квартира | 7 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 350 | Квартира | 7 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 351 | Квартира | 7 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 352 | Квартира | 7 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 353 | Квартира | 8 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 354 | Квартира | 8 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 355 | Квартира | 8 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 356 | Квартира | 8 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 357 | Квартира | 8 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 358 | Квартира | 8 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 359 | Квартира | 8 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 360 | Квартира | 8 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 361 | Квартира | 8 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 362 | Квартира | 9 | 4 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 363 | Квартира | 9 | 4 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 364 | Квартира | 9 | 4 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 365 | Квартира | 9 | 4 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 366 | Квартира | 9 | 4 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 367 | Квартира | 9 | 4 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 368 | Квартира | 9 | 4 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 369 | Квартира | 9 | 4 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 370 | Квартира | 9 | 4 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.20 | Нежилое | 2.20 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.00 | Нежилое | 8.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.10 | Нежилое | 8.10 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 1, 1/1,1/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 53.70 | Офисное, санузел | 53.70 | 3.82 |
| 2, 2/1,2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 63.90 | Офисное, санузел | 63.90 | 3.82 |
| 3, 3/1,3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.80 | Офисное, санузел | 95.80 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 41.80 | Офисное, санузел | 41.80 | 3.82 |
| 5, 5/1,5/2,5/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 59.50 | Офисное, санузел | 59.50 | 3.82 |
| 6, 6/1,6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.30 | Офисное, санузел | 50.30 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 52.10 | Офисное, санузел | 52.10 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.50 | Офисное, санузел | 83.50 | 3.82 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 48.20 | Офисное, санузел | 48.20 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 100.00 | Офисное, санузел | 100.00 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 70.70 | Офисное, санузел | 70.70 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.00 | Офисное, санузел | 76.00 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 150 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 151 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 152 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 153 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 154 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 155 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 156 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 157 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 158 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 159 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 160 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 161 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 162 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 14, 14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 48.20 | Офисное, санузел | 48.20 | 3.82 |
| 15, 15/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 100.00 | Офисное, санузел | 100.00 | 3.82 |
| 16, 16/1,16/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 70.70 | Офисное, санузел | 70.70 | 3.82 |
| 17, 17/1,17/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 76.00 | Офисное, санузел | 76.00 | 3.82 |
| 18, 18/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 163 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 164 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 165 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 166 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 167 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 168 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 169 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 170 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 171 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 172 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 173 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 174 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 175 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 176 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 177 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 178 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 179 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 180 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 181 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 182 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 183 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 184 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 185 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 186 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 187 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 188 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 189 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 190 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 191 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 192 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 193 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 194 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 195 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 196 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 197 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 198 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 199 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 200 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 201 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 202 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 203 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 204 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 205 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 206 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 207 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 208 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 209 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 210 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 211 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 7.40 | Нежилое | 7.40 | 3.10 |
| 19, 19/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 99.20 | Офисное, санузел | 99.20 | 3.82 |
| 20, 20/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 51.00 | Офисное, санузел | 51.00 | 3.82 |
| 21, 21/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 80.40 | Офисное, санузел | 80.40 | 3.82 |
| 22, 22/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 62.80 | Офисное, санузел | 62.80 | 3.82 |
| 23, 23/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 88.40 | Офисное, санузел | 88.40 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|--|--|----------------------|----------------|--|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | | Назначение помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | | Общественное | 198.70 | |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | | | Общественное | 20.30 | |
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | | Общественное | 6.20 | |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | | Общественное | 12.90 | |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | | | Техническое | 23.80 | |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | | | Общественное | 35.00 | |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | | | Общественное | 18.20 | |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | | | Общественное | 6.80 | |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | | Общественное | 13.40 | |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | | | Общественное | 2.00 | |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | | | Общественное | 2.20 | |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.00 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 28.10 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 14.50 |
| 15 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 6.80 |
| 16 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 17 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.00 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 28.10 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 14.50 |
| 20 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 6.80 |
| 21 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 22 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.00 |
| 23 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 28.10 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 14.50 |
| 25 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 6.80 |
| 26 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 27 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.00 |
| 28 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 28.10 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 14.50 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 6.80 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.00 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 28.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 14.50 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 6.80 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.00 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 28.10 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 14.50 |
| 40 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 6.80 |
| 41 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 42 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.00 |
| 43 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 28.10 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 14.50 |
| 45 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 6.80 |
| 46 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 47 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.00 |
| 48 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 28.10 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 14.50 |
| 50 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 6.80 |
| 51 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 52 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.00 |
| 53 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 28.10 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 14.50 |
| 55 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 6.80 |
| 56 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 57 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.00 |
| 58 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 28.10 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 14.50 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 6.80 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.00 |
| 63 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 28.10 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 14.50 |
| 65 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 6.80 |
| 66 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 67 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.00 |
| 68 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 28.10 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 14.50 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 6.80 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.00 |
| 73 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 28.10 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 14.50 |
| 75 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 6.80 |
| 76 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 77 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.00 |
| 78 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 28.10 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 14.50 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 6.80 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.00 |
| 83 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 28.10 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 14.50 |
| 85 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 6.80 |
| 86 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 87 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.00 |
| 88 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 28.10 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 14.50 |
| 90 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 6.80 |
| 91 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 92 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.00 |
| 93 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 28.10 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 14.50 |
| 95 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 6.80 |
| 96 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 97 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 33.10 |
| 98 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 99 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 100 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 101 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|--------|
| 102 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 157.30 |
| 103 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 19.20 |
| 104 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.50 |
| 105 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 106 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 108 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 109 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 110 | Санузел | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 111 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 112 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 113 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 114 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 115 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 116 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 38.80 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 120 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 121 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 122 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 123 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 124 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 125 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 126 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 127 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 128 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 129 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 130 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 131 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 132 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 133 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 134 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 135 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 136 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 140 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 141 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 142 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 144 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 145 | Тамбур- шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 146 | Вестибюль | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 147 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 148 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 164.80 |
| 149 | Электрощитовая | Подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 19.20 |
| 150 | Холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 151 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 152 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 153 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 154 | КУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 155 | Санузел | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 156 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 157 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 158 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 159 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 160 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 161 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 38.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 162 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 163 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 164 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 165 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 166 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 167 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 168 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 169 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 170 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 171 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 172 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 173 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 174 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 175 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 176 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 177 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 178 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 179 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 180 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 181 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 182 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 183 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 184 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 185 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 186 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 187 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 188 | Машинное отделение | Подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 189 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 190 | Тамбур- шлюз | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 191 | Вестибюль | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 23.20 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|--------|
| 192 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 193 | Коридор | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 153.10 |
| 194 | Электрощитовая | Подъезд 4, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 195 | Холл | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 196 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 197 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 198 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 199 | КУИ | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 200 | Санузел | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 201 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 202 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 203 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 204 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 205 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 206 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 207 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 208 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 209 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 210 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 211 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 212 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 213 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 214 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 215 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 216 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 217 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 218 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 219 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 220 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 221 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 222 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 223 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 224 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 225 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 226 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 227 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 228 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 229 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 230 | Общий коридор | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 231 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 232 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 233 | Машинное отделение | Подъезд 4, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 234 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|--------------------|--|-----------------------|
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|---|------------------------|
| 291 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 292 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 293 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 294 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 295 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 296 | Подвал, Подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 297 | Подвал, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 298 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 299 | Подвал, Подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 300 | Подвал, Подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 301 | Подвал, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 302 | Подвал, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 304 | Подвал, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 305 | 1 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 307 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 311 | 2 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 313 | 2 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 314 | 2 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 315 | 2 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 317 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 319 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 3 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 4 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 4 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 4 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 337 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 341 | 5 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 343 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 345 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 6 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 347 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 349 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 6 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 7 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 7 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 8 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 367 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 8 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 371 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 372 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 373 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 375 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 377 | 9 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 379 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | б\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 383 | б\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 384 | б\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 385 | б\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ MCC220 | Вертикальный транспорт |
| 386 | б\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 387 | б\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 388 | б\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 389 | Подъезд 4 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 390 | Подъезд 4 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 391 | Подъезд 4 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 392 | Подвал, Подъезд 4 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 393 | Подвал, Подъезд 4 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 394 | Подвал, Подъезд 4 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 395 | Подвал, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 396 | Подвал, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 397 | Подвал, Подъезд 4 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 398 | Подвал, Подъезд 4 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 399 | Подвал, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 400 | Подвал, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 401 | Подвал, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 402 | Подвал, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 403 | 1 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 404 | 1 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 405 | 1 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 406 | 1 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 407 | 1 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 408 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 409 | 2 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 410 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 411 | 2 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 412 | 2 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 413 | 2 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 414 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 415 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 416 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 417 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 418 | 3 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 419 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 420 | 3 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 421 | 3 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 422 | 3 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 423 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 424 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 425 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 426 | 4 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 427 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 428 | 4 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 429 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 430 | 4 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 431 | 4 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 432 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 433 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 434 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 435 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 436 | 5 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 437 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 438 | 5 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 439 | 5 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 440 | 5 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 441 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 442 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 443 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 444 | 6 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 445 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 446 | 6 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 447 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 448 | 6 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 449 | 6 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 450 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 451 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 452 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 453 | 7 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 454 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 455 | 7 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 456 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 457 | 7 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 458 | 7 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 459 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 460 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 461 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 462 | 8 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 463 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 464 | 8 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 465 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 466 | 8 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 467 | 8 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 468 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 469 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 470 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 471 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 472 | 9 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 473 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 474 | 9 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 475 | 9 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 476 | 9 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 477 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 478 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 479 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 480 | б\н этаж, Подъезд 4 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 481 | б\н этаж, Подъезд 4 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 482 | б\н этаж, Подъезд 4 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 483 | б\н этаж, Подъезд 4 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 484 | б\н этаж, Подъезд 4 | ВРУ | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 485 | 6\н этаж, Подъезд 4 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 486 | 6\н этаж, Подъезд 4 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 1 304 362 828,32 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №8

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 87 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 87 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.00 | Нежилое | 7.00 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.30 | Офисное, санузел | 103.30 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 103.80 | Офисное, санузел | 103.80 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 133.90 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.80 |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 46 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 47 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 128.90 |
| 50 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 17.80 |
| 51 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 24.50 |
| 52 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 57 | С/у | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 59 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 91 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--|--------|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | | |
|---|--|--------|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение | |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|--|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт | |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение | |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение | |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение | |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение | |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение | |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение | |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи | |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность | |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность | |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность | |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность | |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение | |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| 209 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 411 154 962,28 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 73,8 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 10 052 800 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №9

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 225 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 113 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 113 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 2 | 2 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 2 | 2 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 2 | 2 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 2 | 2 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 2 | 2 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 2 | 2 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 2 | 2 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 2 | 2 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 2 | 2 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 3 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 3 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 3 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 3 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 3 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 3 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 3 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 3 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 3 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 4 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 4 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 4 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 4 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 4 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 4 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 4 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 4 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 4 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 5 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 5 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 5 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 5 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 5 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 5 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 5 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 5 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 5 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 6 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 6 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 6 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 6 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 6 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 6 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 6 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 6 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 6 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 7 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 7 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 7 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 7 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 7 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 7 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 7 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 7 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 7 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 8 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 8 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 8 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 8 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 8 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 8 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 8 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 8 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 8 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 9 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 9 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 9 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 9 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 9 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 9 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 9 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 9 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 9 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 10 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 10 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 10 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 10 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 10 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 10 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 10 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 10 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 10 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 11 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 11 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 11 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 11 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 11 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 11 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 11 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 11 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 11 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 12 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 12 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 12 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 12 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 12 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 12 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 12 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 12 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 12 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 13 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 13 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 13 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 13 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 13 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 13 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 13 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 13 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 13 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 14 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 14 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 14 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 14 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 14 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 14 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 14 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 14 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 14 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 15 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 15 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 15 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 15 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 15 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 15 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 15 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 15 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 15 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 16 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 16 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 16 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 16 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 16 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 16 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 16 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 16 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 16 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 17 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 209 | Квартира | 17 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 210 | Квартира | 17 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 211 | Квартира | 17 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 212 | Квартира | 17 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 213 | Квартира | 17 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 214 | Квартира | 17 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 215 | Квартира | 17 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 216 | Квартира | 17 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 217 | Квартира | 18 | 2 | 29.90 | 1 | 25.80 | 3.02 |
| 218 | Квартира | 18 | 2 | 30.10 | 1 | 26.00 | 3.02 |
| 219 | Квартира | 18 | 2 | 69.30 | 2 | 31.50 | 3.02 |
| 220 | Квартира | 18 | 2 | 43.50 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 221 | Квартира | 18 | 2 | 43.50 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 222 | Квартира | 18 | 2 | 81.70 | 3 | 41.80 | 3.02 |
| 223 | Квартира | 18 | 2 | 45.00 | 1 | 13.60 | 3.02 |
| 224 | Квартира | 18 | 2 | 66.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 225 | Квартира | 18 | 2 | 65.70 | 2 | 23.70 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.4 | Нежилое | 7.4 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.4 | Нежилое | 4.4 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.4 | Нежилое | 4.4 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.7 | Нежилое | 7.7 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.8 | Нежилое | 4.8 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.4 | Нежилое | 5.4 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.7 | Нежилое | 4.7 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.7 | Нежилое | 4.7 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.4 | Нежилое | 6.4 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.5 | Нежилое | 4.5 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.7 | Нежилое | 8.7 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.9 | Нежилое | 4.9 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.9 | Нежилое | 4.9 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.5 | Нежилое | 4.5 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.6 | Нежилое | 4.6 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.6 | Нежилое | 3.6 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.4 | Нежилое | 3.4 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.3 | Нежилое | 3.3 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.2 | Нежилое | 3.2 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.4 | Нежилое | 3.4 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3 | Нежилое | 3 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.3 | Нежилое | 3.3 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.3 | Нежилое | 3.3 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.8 | Нежилое | 3.8 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4 | Нежилое | 4 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.9 | Нежилое | 3.9 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.1 | Нежилое | 4.1 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.7 | Нежилое | 3.7 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 99.20 | Офисное, санузел | 99.20 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 51.00 | Офисное, санузел | 51.00 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 80.40 | Офисное, санузел | 80.40 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 62.80 | Офисное, санузел | 62.80 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 88.40 | Офисное, санузел | 88.40 | 3.82 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 29.60 | Офисное, санузел | 29.60 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 29.60 | Офисное, санузел | 29.60 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 73.10 | Офисное, санузел | 73.10 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 9,9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 53.60 | Офисное, санузел | 53.60 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 53.90 | Офисное, санузел | 53.90 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 80.30 | Офисное, санузел | 80.30 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 55.30 | Офисное, санузел | 55.30 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 78.90 | Офисное, санузел | 78.90 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур- шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Вестибюль | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 147.70 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 6 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 26.70 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 37.40 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 12 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 15 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 16 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 17 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 19 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 20 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 21 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 22 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 23 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 24 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 25 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 44 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 45 | Машинное помещение | подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |

| | | | | |
|----|-------------------|---------------------|--------------|--------|
| 46 | Переходной балкон | подъезд 2, этаж 6\п | Общественное | 13.40 |
| 47 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 4.30 |
| 48 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 176.50 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 15.70 |
| 50 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 51 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 15.60 |
| 52 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 53 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 40.00 |
| 54 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 57 | Санузел | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 1.90 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 59 | Коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.30 |
| 60 | Коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 64 | Коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 65 | Коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 8.40 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 69 | Коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 70 | Коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 74 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 75 | | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 79 | Коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 80 | Коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 8.40 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 84 | Коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 85 | Коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 89 | Коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.30 |
| 90 | Коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 94 | Коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 95 | Коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 8.40 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 99 | Коридор | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 100 | Коридор | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 101 | Тамбур | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 102 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 103 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 104 | Коридор | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 105 | Коридор | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 106 | Тамбур | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 107 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 108 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 109 | Коридор | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 110 | Коридор | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 8.40 |
| 111 | Тамбур | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 112 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 113 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 114 | Коридор | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 115 | Коридор | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 116 | Тамбур | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 117 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 118 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 119 | Коридор | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 27.30 |
| 120 | Коридор | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 121 | Тамбур | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 122 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 123 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 124 | Коридор | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 125 | Коридор | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 8.40 |
| 126 | Тамбур | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 127 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 128 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 129 | Коридор | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 130 | Коридор | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 131 | Тамбур | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 132 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 133 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 134 | Коридор | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 135 | Коридор | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 136 | Тамбур | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 137 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 138 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 139 | Коридор | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 140 | Коридор | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 8.40 |
| 141 | Тамбур | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 142 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Машинное помещение | подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 144 | Переходной балкон | подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 100 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 111 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 112 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 113 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 114 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 115 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 120 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 121 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 122 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 123 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 124 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 130 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 160 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 174 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 175 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 176 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 177 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 178 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 179 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 180 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 181 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 182 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 183 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 184 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 185 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 186 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 187 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 188 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 189 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 190 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 191 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 763 908 041,47 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №10

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 119 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 44 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 44 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.10 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 59.80 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 90.30 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 59.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 6 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 7 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 7 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 8 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 8 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 9 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 9 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 10 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 10 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 10 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 10 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 10 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 10 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 10 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 11 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 11 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 11 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 11 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 11 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 11 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 11 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 12 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 12 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 12 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 12 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 12 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 12 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 12 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 13 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 13 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 13 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 13 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 13 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 13 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 13 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 14 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 14 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 14 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 14 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 14 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 14 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 14 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 15 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 15 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 15 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 15 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 15 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 15 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 15 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 16 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 16 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 16 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 16 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 16 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 16 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 16 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 17 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 107 | Квартира | 17 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 108 | Квартира | 17 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 109 | Квартира | 17 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 110 | Квартира | 17 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 3.02 |
| 111 | Квартира | 17 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 112 | Квартира | 17 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 113 | Квартира | 18 | 1 | 64.00 | 2 | 27.40 | 3.02 |
| 114 | Квартира | 18 | 1 | 60.80 | 2 | 25.60 | 3.02 |
| 115 | Квартира | 18 | 1 | 24.00 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 116 | Квартира | 18 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 117 | Квартира | 18 | 1 | 91.70 | 3 | 39.50 | 3.02 |
| 118 | Квартира | 18 | 1 | 65.90 | 2 | 23.70 | 3.02 |
| 119 | Квартира | 18 | 1 | 60.80 | 2 | 23.70 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.70 | Нежилое | 6.70 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.00 | Нежилое | 7.00 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.20 | Офисное, санузел | 55.20 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 64.50 | Офисное, санузел | 64.50 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.80 | Офисное, санузел | 77.80 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 96.20 | Офисное, санузел | 96.20 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2, 5/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 94.80 | Офисное, санузел | 94.80 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 165.50 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 21.00 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.40 |
| 6 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 41.60 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 30.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.70 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 6.60 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 12 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.20 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.50 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 20.20 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.30 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.60 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.50 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 20.20 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.30 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.60 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.50 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 20.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.30 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.60 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.50 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 20.20 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.30 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.60 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.50 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 20.20 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.30 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.60 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.50 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 20.20 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.30 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.60 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.50 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 20.20 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.30 |
| 46 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.60 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 48 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.50 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 20.20 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.30 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.60 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.50 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 20.20 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 12.30 |
| 56 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.60 |
| 57 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.50 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 20.20 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 12.30 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.60 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.50 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 20.20 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 12.30 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.60 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.50 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 20.20 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 12.30 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.60 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.50 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 20.20 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 12.30 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.60 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.50 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 20.20 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 12.30 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.60 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.50 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 20.20 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 12.30 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.60 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.50 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 20.20 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 12.30 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.60 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.50 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 20.20 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 12.30 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.60 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 32.60 |
| 99 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|--------------------|--|------------------------|
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 17 | Подвал, подъезд 4 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 5 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 6 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 20 | Подвал, подъезд 7 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 8 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 9 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | Подвал, подъезд 10 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 111 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 112 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 113 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 114 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 115 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 118 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 120 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 121 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 122 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 123 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 124 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 148 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 174 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 175 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 176 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 177 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 178 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 179 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 180 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 181 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 182 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 183 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 184 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 185 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 186 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 187 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 188 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 469 439 043,18 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №11

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 48 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 31 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 31 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.40 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 47.90 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 34.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 34.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 47.90 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 63.40 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 65.40 | Офисное, санузел | 65.40 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 90.30 | Офисное, санузел | 90.30 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 121.80 | Офисное, санузел | 121.80 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|--|----------------------|----------------|--|--|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | Площадь (кв.м) | | |
| 1 | Тамбур- шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 4.90 | | |
| 2 | Вестибюль | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 16.10 | | |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 13.40 | | |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 102.10 | | |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | 19.30 | | |
| | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | 19.30 | | |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 27.00 | | |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 12.20 | | |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 3.70 | | |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 13.40 | | |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 2.20 | | |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 2.10 | | |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | | Общественное | 12.20 | | |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 18.20 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 18.20 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 18.20 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 18.20 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 18.20 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 18.20 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 18.20 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 18.20 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 23 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 100 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 101 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 102 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 103 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 104 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 105 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 106 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 173 445 378,45 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №12

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь 1480,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-2 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-2шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-2шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-2 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-2 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-2 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-2 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-2 шт; песочница инд.изготовления – 2 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 289 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 167 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 167 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 10 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 10 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 10 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 10 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 10 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 11 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 11 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 11 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 11 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 11 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 12 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 12 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 12 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 12 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 12 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 13 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 13 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 13 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 13 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 13 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 14 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 14 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 14 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 14 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 14 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 15 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 15 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 15 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 15 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 15 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 16 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 16 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 16 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 16 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 16 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 17 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 17 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 138 | Квартира | 17 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 139 | Квартира | 17 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 140 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 141 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 142 | Квартира | 17 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 143 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 144 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 145 | Квартира | 18 | 1 | 65.70 | 2 | 23.70 | 3.02 |
| 146 | Квартира | 18 | 1 | 66.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 147 | Квартира | 18 | 1 | 45.00 | 1 | 13.60 | 3.02 |
| 148 | Квартира | 18 | 1 | 81.70 | 3 | 41.80 | 3.02 |
| 149 | Квартира | 18 | 1 | 43.50 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 150 | Квартира | 18 | 1 | 43.50 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 151 | Квартира | 18 | 1 | 69.30 | 2 | 31.50 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 18 | 1 | 30.10 | 1 | 26.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 18 | 1 | 29.90 | 1 | 25.80 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 2 | 3 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 2 | 3 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 2 | 3 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 2 | 3 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 2 | 3 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 2 | 3 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 2 | 3 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 3 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 3 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 3 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 3 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 3 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 3 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 4 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 4 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 4 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 4 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 4 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 4 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 5 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 5 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 5 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 5 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 5 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 5 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 6 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 6 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 6 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 6 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 6 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 6 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 7 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 7 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 7 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 7 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 7 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 7 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 8 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 8 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 8 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 8 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 8 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 8 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 9 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 9 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 9 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 9 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 9 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 9 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 78.90 | Офисное, санузел | 78.90 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.30 | Офисное, санузел | 55.30 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 80.30 | Офисное, санузел | 80.30 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 53.90 | Офисное, санузел | 53.90 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 53.60 | Офисное, санузел | 53.60 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 73.10 | Офисное, санузел | 73.10 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 29.60 | Офисное, санузел | 29.60 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 29.60 | Офисное, санузел | 29.60 | 3.82 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 48.20 | Офисное, санузел | 48.20 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 100.00 | Офисное, санузел | 100.00 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 70.70 | Офисное, санузел | 70.70 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.00 | Офисное, санузел | 76.00 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.40 | Нежилое | 7.40 | 3.10 |
| 14, 14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 99.20 | Офисное, санузел | 99.20 | 3.82 |
| 15, 15/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 51.00 | Офисное, санузел | 51.00 | 3.82 |
| 16, 16/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 80.40 | Офисное, санузел | 80.40 | 3.82 |
| 17, 17/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 62.80 | Офисное, санузел | 62.80 | 3.82 |
| 18, 18/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 88.40 | Офисное, санузел | 88.40 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4.30 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 176.50 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 15.70 |
| 5 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 15.60 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 35.00 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.20 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.30 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 15 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 16 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 17 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 8.40 |
| 20 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 21 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 22 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 23 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 25 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 26 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 27 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 28 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 8.40 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 8.40 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 40 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 41 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 42 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 43 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.30 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 45 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 46 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 47 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 48 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 8.40 |
| 50 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 51 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 52 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 53 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 55 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 56 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 57 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 58 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 8.40 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 63 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 8.40 |
| 65 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 66 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 67 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 68 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 73 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 27.30 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 75 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 76 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 77 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 78 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 8.40 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 83 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 85 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 86 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 87 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 88 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 8.40 |
| 90 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 91 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 92 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 93 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 8.40 |
| 95 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 96 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 97 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 98 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 99 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 100 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 101 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 102 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 157.30 |
| 103 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 19.20 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 104 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.50 |
| 105 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 106 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 108 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 109 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 110 | Санузел | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 111 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 112 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 113 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 114 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 115 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 116 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 38.80 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 120 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 121 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 122 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 123 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 124 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 125 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 126 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 127 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 128 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 129 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 130 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 131 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 132 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 133 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 134 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 135 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 136 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 140 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 141 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 142 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 144 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 145 | Тамбур- шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 146 | Вестибюль | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 147 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 148 | Коридор | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 157.30 |
| 149 | Электрощитовая | подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 19.20 |
| 150 | Холл | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 151 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 152 | Тамбур | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 153 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 154 | КУИ | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 155 | Санузел | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 156 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 157 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 158 | Тамбур | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 159 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 160 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 161 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 162 | Тамбур | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 163 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 164 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 165 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 166 | Тамбур | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 167 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 168 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 169 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 170 | Тамбур | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 171 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 172 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 173 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 174 | Тамбур | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 175 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 176 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 177 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 178 | Тамбур | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 179 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 180 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 181 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 182 | Тамбур | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 183 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 184 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 185 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 186 | Тамбур | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 187 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 188 | Машинное помещение | подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 189 | Переходной балкон | подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 175 | 6\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | 6\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 285 | 6\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | 6\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | 6\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | 6\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | 6\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 291 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 292 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 293 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 294 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 295 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 296 | Подвал, подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 297 | Подвал, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 298 | Подвал, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 299 | Подвал, подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 300 | Подвал, подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 301 | Подвал, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 302 | Подвал, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 304 | Подвал, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 305 | 1 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 307 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 2 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 311 | 2 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 313 | 2 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 314 | 2 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 315 | 2 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 317 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 319 | 3 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 3 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 4 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 4 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 4 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 4 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 337 | 5 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 341 | 5 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 343 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 345 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 6 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 347 | 6 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 349 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 6 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 7 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 7 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 7 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 8 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 8 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 367 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 8 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 371 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 372 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 373 | 9 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 375 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 377 | 9 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 379 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | б\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 383 | б\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 384 | б\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 385 | б\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 386 | б\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 387 | б\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 388 | б\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 1 000 352 290,50 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №13

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 306 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 173 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 173 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 56.50 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 101.00 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 90.00 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 39.30 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 24.80 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 25.10 | 1 | 20.80 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 3 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 3 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 4 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 4 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 4 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 5 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 5 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 5 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 5 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|--------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 6 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 6 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 6 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 6 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 6 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 7 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 7 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 7 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 7 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 7 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 7 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 8 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 8 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 8 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 8 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 8 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 8 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 8 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 56.20 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 100.30 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 9 | 1 | 89.60 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 9 | 1 | 38.80 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 9 | 1 | 24.40 | 1 | 20.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 9 | 1 | 24.80 | 1 | 20.50 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 9 | 1 | 38.20 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 9 | 1 | 72.40 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 9 | 1 | 37.80 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 9 | 1 | 24.00 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 10 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 10 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 10 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 10 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 10 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 10 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 10 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 10 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 10 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 11 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 11 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 11 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 11 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 11 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 11 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 11 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 11 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 11 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 11 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 12 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 12 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 12 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 12 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 12 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 12 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 12 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 12 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 12 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 12 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 13 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 13 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 13 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 13 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 13 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 13 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 13 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 13 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 13 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 13 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 14 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 14 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 14 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 14 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 14 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 14 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 14 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 14 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 14 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 14 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 15 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 15 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 15 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 15 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 15 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 15 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 15 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 15 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 15 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 15 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 16 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 16 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 16 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 16 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 16 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 16 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 16 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 16 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 16 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 16 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 17 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 17 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 17 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 17 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 155 | Квартира | 17 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 3.02 |
| 156 | Квартира | 17 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 3.02 |
| 157 | Квартира | 17 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 158 | Квартира | 17 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 3.02 |
| 159 | Квартира | 17 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 160 | Квартира | 17 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 161 | Квартира | 18 | 1 | 55.90 | 2 | 26.00 | 3.02 |
| 162 | Квартира | 18 | 1 | 99.90 | 3 | 45.00 | 3.02 |
| 163 | Квартира | 18 | 1 | 89.30 | 3 | 40.30 | 3.02 |
| 164 | Квартира | 18 | 1 | 38.60 | 1 | 11.00 | 3.02 |
| 165 | Квартира | 18 | 1 | 24.20 | 1 | 20.00 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 18 | 1 | 24.60 | 1 | 20.40 | 3.02 |
| 167 | Квартира | 18 | 1 | 38.00 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 168 | Квартира | 18 | 1 | 72.20 | 2 | 34.40 | 3.02 |
| 169 | Квартира | 18 | 1 | 37.60 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 170 | Квартира | 18 | 1 | 23.70 | 1 | 20.20 | 3.02 |
| 171 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 2 | 3 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 2 | 3 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 2 | 3 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 2 | 3 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 2 | 3 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 2 | 3 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 2 | 3 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 3 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 3 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 3 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 3 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 3 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 3 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 4 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 4 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 4 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 4 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 4 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 4 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 5 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 5 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 5 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 5 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 5 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 5 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 6 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 6 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 6 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 6 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 6 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 6 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 7 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 7 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 7 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 7 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 7 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 7 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 290 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 291 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 292 | Квартира | 8 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 293 | Квартира | 8 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 294 | Квартира | 8 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 295 | Квартира | 8 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 296 | Квартира | 8 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 297 | Квартира | 8 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 298 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 299 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 300 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 301 | Квартира | 9 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 302 | Квартира | 9 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 303 | Квартира | 9 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 304 | Квартира | 9 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 305 | Квартира | 9 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 306 | Квартира | 9 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.20 | Нежилое | 2.20 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.00 | Нежилое | 8.00 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.10 | Нежилое | 8.10 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 1, 1/1,1/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 92.30 | Офисное, санузел | 92.30 | 3.82 |
| 2, 2/1,2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 63.80 | Офисное, санузел | 63.80 | 3.82 |
| 3, 3/1,3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 97.80 | Офисное, санузел | 97.80 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 41.80 | Офисное, санузел | 41.80 | 3.82 |
| 5, 5/1,5/2,5/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 121.70 | Офисное, санузел | 121.70 | 3.82 |
| 6, 6/1,6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 94.90 | Офисное, санузел | 94.90 | 3.82 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 92.60 | Офисное, санузел | 92.60 | 3.82 |
| 9,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 119.50 | Офисное, санузел | 119.50 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 100.10 | Офисное, санузел | 100.10 | 3.82 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 150 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 151 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 152 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 153 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 154 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 155 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 156 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 157 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 158 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 159 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.20 | Нежилое | 7.20 | 3.10 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 97.70 | Офисное, санузел | 97.70 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 95.10 | Офисное, санузел | 95.10 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 102.90 | Офисное, санузел | 102.90 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 14,14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 99.70 | Офисное, санузел | 99.70 | 3.82 |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4.70 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 20.30 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 200.10 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 22.20 |
| 6 | Коридор | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 16.20 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.50 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 6.10 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 12 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.00 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 28.10 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 14.50 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 6.80 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.00 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 28.10 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 14.50 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 6.80 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.00 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 28.10 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 14.50 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 6.80 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.00 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 28.10 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 14.50 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 6.80 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.00 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 28.10 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 14.50 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 6.80 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.00 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 28.10 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 14.50 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 6.80 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.00 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 28.10 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 14.50 |
| 46 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 6.80 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 48 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.00 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 28.10 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 14.50 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 6.80 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.00 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 28.10 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 14.50 |
| 56 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 6.80 |
| 57 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.00 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 28.10 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 14.50 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 6.80 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.00 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 28.10 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 14.50 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 6.80 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.00 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 28.10 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 14.50 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 6.80 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.00 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 28.10 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 14.50 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 6.80 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.00 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 28.10 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 14.50 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 6.80 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.00 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 28.10 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 14.50 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 6.80 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.00 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 28.10 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 14.50 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 6.80 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.00 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 28.10 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 14.50 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 6.80 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 33.10 |
| 99 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 100 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 101 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 102 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 103 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 156.30 |
| 104 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.00 |
| 105 | ИТП, ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.50 |
| 106 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 107 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 108 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 109 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 110 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.90 |
| 111 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 112 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 113 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 114 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 115 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 116 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 38.80 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 120 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 121 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 122 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 123 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 124 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 125 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 126 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 127 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 128 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 129 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 130 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 131 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 132 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 133 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 134 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 135 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 136 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 140 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 141 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 142 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |

| | | | | |
|-----|-------------------|---------------------|--------------|--------|
| 144 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 145 | Тамбур-шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 146 | Вестибюль | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 147 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 148 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 152.40 |
| 149 | Электрощитовая | Подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 20.50 |
| 150 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 151 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 25.80 |
| 152 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 153 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 154 | КУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 155 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 156 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 157 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 158 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 159 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 160 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 161 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 162 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 163 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 164 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 165 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 166 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 167 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 168 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 169 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 170 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 171 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 172 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 173 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 174 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 175 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 176 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 177 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 178 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 179 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 180 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 181 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 182 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 183 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 184 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 185 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 186 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 187 | Машинное отделение | Подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 188 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|--------------------|--|-----------------------|
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 290 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 291 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 292 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 293 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 294 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 295 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 296 | Подвал, Подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 297 | Подвал, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 298 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 299 | Подвал, Подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 300 | Подвал, Подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 301 | Подвал, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 302 | Подвал, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 304 | Подвал, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 305 | 1 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 307 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 311 | 2 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 313 | 2 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 314 | 2 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 315 | 2 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 317 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 319 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 3 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 4 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 4 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 4 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 337 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 341 | 5 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 343 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 345 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 6 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 347 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 349 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 6 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 7 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 7 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 8 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 367 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 8 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 371 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 372 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 373 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 375 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 377 | 9 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 379 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | б\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 383 | б\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 384 | б\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 385 | б\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 386 | б\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 387 | б\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 388 | б\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 1 041 677 709,59 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 3010181040000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 111 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 22 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 253,8 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 83 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 680 641 008 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2 763 817 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №14

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 85 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 85 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.40 | Офисное, санузел | 77.40 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 77.00 | Офисное, санузел | 77.00 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 133.90 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.80 |
| 6 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 11 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 46 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 47 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 128.90 |
| 50 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 17.80 |
| 51 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 24.50 |
| 52 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 57 | С/у | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 59 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.10 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 91 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 404 290 923,98 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 31 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 012,3 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 17,9 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 216 492 144 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 596 051 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №15

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемыми на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 119 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 43 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 43 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.10 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 59.80 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 90.30 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 59.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 6 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 7 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 7 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 8 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 8 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 9 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 9 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 10 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 10 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 10 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 10 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 10 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 10 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 10 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 11 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 11 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 11 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 11 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 11 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 11 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 11 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 12 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 12 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 12 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 12 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 12 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 12 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 12 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 13 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 13 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 13 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 13 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 13 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 13 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 13 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 14 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 14 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 14 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 14 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 14 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 14 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 14 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 15 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 15 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 15 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 15 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 15 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 15 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 15 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 16 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 16 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 16 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 16 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 16 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 16 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 16 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 17 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 107 | Квартира | 17 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 108 | Квартира | 17 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 109 | Квартира | 17 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 110 | Квартира | 17 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 3.02 |
| 111 | Квартира | 17 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 112 | Квартира | 17 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 113 | Квартира | 18 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 114 | Квартира | 18 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 115 | Квартира | 18 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 116 | Квартира | 18 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 117 | Квартира | 18 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 3.02 |
| 118 | Квартира | 18 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 119 | Квартира | 18 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 9.60 | Нежилое | 9.60 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.70 | Нежилое | 6.70 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 121.10 | Офисное, санузел | 121.10 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|---|---|--------|------------------|--------|------|
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 49.20 | Офисное, санузел | 49.20 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.30 | Офисное, санузел | 103.30 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 119.10 | Офисное, санузел | 119.10 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 161.00 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 21.00 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | ИТП,ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 41.60 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.30 |
| 7 | Коридор | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 17.00 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 21.10 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.40 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 12 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 13 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.50 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 20.20 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.30 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.60 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.50 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 20.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.30 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.60 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.50 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 20.20 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.30 |
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.60 |
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.50 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 20.20 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.30 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.60 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.50 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 20.20 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.30 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.60 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.50 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 20.20 |
| 41 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.30 |
| 42 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.60 |
| 43 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.50 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 20.20 |
| 46 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.30 |
| 47 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.60 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.50 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 20.20 |
| 51 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.30 |
| 52 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.60 |
| 53 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 54 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.50 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 20.20 |
| 56 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 12.30 |
| 57 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.60 |
| 58 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 59 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.50 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 20.20 |
| 61 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 12.30 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.60 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.50 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 20.20 |
| 66 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 12.30 |
| 67 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.60 |
| 68 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.50 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 20.20 |
| 71 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 12.30 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.60 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.50 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 20.20 |
| 76 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 12.30 |
| 77 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.60 |
| 78 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.50 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 20.20 |
| 81 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 12.30 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.60 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.50 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 20.20 |
| 86 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 12.30 |
| 87 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.60 |
| 88 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.50 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 20.20 |
| 91 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 12.30 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.60 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.50 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 20.20 |
| 96 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 12.30 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.60 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 32.60 |
| 100 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|--------------------|--|------------------------|
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 17 | Подвал, подъезд 4 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 5 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 6 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 20 | Подвал, подъезд 7 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 8 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 9 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | Подвал, подъезд 10 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 111 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 112 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 113 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 114 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 115 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 118 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 120 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 121 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 122 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 123 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 124 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 148 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 174 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 175 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 176 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 177 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 178 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 179 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 180 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 181 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 182 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 183 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 184 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 185 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 186 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 187 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 188 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 451 875 867,59 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 3010181040000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 35</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 078 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 15,2 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 233 772 038 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 506 145 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №16

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 225 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 110 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 110 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 2 | 2 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 2 | 2 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 2 | 2 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 2 | 2 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 2 | 2 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 2 | 2 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 2 | 2 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 2 | 2 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 2 | 2 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 3 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 3 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 3 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 3 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 3 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 3 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 3 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 3 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 3 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 4 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 4 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 4 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 4 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 4 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 4 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 4 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 4 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 4 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 5 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 5 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 5 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 5 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 5 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 5 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 5 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 5 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 5 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 6 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 6 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 6 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 6 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 6 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 6 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 6 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 6 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 6 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 7 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 7 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 7 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 7 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 7 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 7 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 7 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 7 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 7 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 8 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 8 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 8 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 8 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 8 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 8 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 8 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 8 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 8 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 9 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 9 | 2 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 9 | 2 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 9 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 9 | 2 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 9 | 2 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 9 | 2 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 9 | 2 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 9 | 2 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 10 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 10 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 10 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 10 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 10 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 10 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 10 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 10 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 10 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 11 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 11 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 11 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 11 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 11 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 11 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 11 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 11 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 11 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 12 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 12 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 12 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 12 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 12 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 12 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 12 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 12 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 12 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 13 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 13 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 13 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 13 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 13 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 13 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 13 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 13 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 13 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 14 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 14 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 14 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 14 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 14 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 14 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 14 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 14 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 14 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 15 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 15 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 15 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 15 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 15 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 15 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 15 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 15 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 15 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 16 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 16 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 16 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 16 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 16 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 16 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 16 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 16 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 16 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 17 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 209 | Квартира | 17 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 210 | Квартира | 17 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 211 | Квартира | 17 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 212 | Квартира | 17 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 213 | Квартира | 17 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 214 | Квартира | 17 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 215 | Квартира | 17 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 216 | Квартира | 17 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 217 | Квартира | 18 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 218 | Квартира | 18 | 2 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 219 | Квартира | 18 | 2 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 220 | Квартира | 18 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 221 | Квартира | 18 | 2 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 222 | Квартира | 18 | 2 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 223 | Квартира | 18 | 2 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 224 | Квартира | 18 | 2 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 225 | Квартира | 18 | 2 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.20 | Нежилое | 7.20 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.70 | Нежилое | 8.70 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 97.70 | Офисное, санузел | 97.70 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.10 | Офисное, санузел | 95.10 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 102.90 | Офисное, санузел | 102.90 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 99.70 | Офисное, санузел | 99.70 | 3.82 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 105.80 | Офисное, санузел | 105.80 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 75.80 | Офисное, санузел | 75.80 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 25.10 | Офисное, санузел | 25.10 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 81.60 | Офисное, санузел | 81.60 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|--------|------------------|--------|------|
| 9,9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 55.10 | Офисное, санузел | 55.10 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 124.30 | Офисное, санузел | 124.30 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Вестибюль | подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 3 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 146.60 |
| 5 | Электрощитовая | подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 6 | ИТП, ВНС | подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 26.70 |
| 7 | Тамбур | подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 8 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 25.80 |
| 9 | Тамбур | подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 10 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | КУИ | подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 12 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 14 | Тамбур | подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 18 | Тамбур | подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 34.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 22 | Тамбур | подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 26 | Тамбур | подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 30 | Тамбур | подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 34 | Тамбур | подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 38 | Тамбур | подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лифтовый холл | подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Общий коридор | подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 42 | Тамбур | подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Лестничная клетка | подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 46 | Санузел | подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 2.60 |
| 47 | Тамбур-шлюз | подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 6.90 |
| 48 | Вестибюль | подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 49 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 50 | Коридор | подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 193.10 |
| 51 | Электрощитовая | подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.90 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 52 | Коридор | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 53 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 54 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 55 | Тамбур | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.00 |
| 56 | Тамбур | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.00 |
| 57 | Тамбур | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 58 | КУИ | подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 1.70 |
| 59 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 60 | Коридор | подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.30 |
| 61 | Коридор | подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 62 | Тамбур | подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 63 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 65 | Коридор | подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 66 | Коридор | подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 8.40 |
| 67 | Тамбур | подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 68 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 70 | Коридор | подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 71 | Коридор | подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 72 | Тамбур | подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 73 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 75 | Коридор | подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 76 | Коридор | подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 8.40 |
| 77 | Тамбур | подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 78 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 80 | Коридор | подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 81 | Коридор | подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 82 | Тамбур | подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 83 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 85 | Коридор | подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 86 | Коридор | подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 87 | Тамбур | подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 88 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 90 | Коридор | подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.30 |
| 91 | Коридор | подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 92 | Тамбур | подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 93 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 95 | Коридор | подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 96 | Коридор | подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 8.40 |
| 97 | Тамбур | подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 98 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 100 | Коридор | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 101 | Коридор | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 102 | Тамбур | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 103 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 105 | Коридор | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 106 | Коридор | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 8.40 |
| 107 | Тамбур | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 108 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 109 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 110 | Коридор | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 111 | Коридор | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 112 | Тамбур | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 113 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 114 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 115 | Коридор | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 116 | Коридор | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 117 | Тамбур | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 118 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 120 | Коридор | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 27.30 |
| 121 | Коридор | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 122 | Тамбур | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 123 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 125 | Коридор | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 126 | Коридор | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 8.40 |
| 127 | Тамбур | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 128 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 129 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 130 | Коридор | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 131 | Коридор | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 132 | Тамбур | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 133 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 134 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 135 | Коридор | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 136 | Коридор | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 8.40 |
| 137 | Тамбур | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 138 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 140 | Коридор | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 141 | Коридор | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 142 | Тамбур | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 143 | Лестничная клетка | подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 144 | Машинное помещение | подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 145 | Переходной балкон | подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подвал, Подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, Подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, Подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, Подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 9 | Подвал, Подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 10 | Подвал, Подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, Подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, Подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, Подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 14 | Подвал, Подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 15 | Подвал, Подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 16 | Подвал, Подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 17 | Подвал, Подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 18 | Подвал, Подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 19 | Подвал, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 20 | Подвал, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 23 | 1 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 24 | 1 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 27 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 28 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 29 | 1 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 30 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 31 | 1 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 33 | 2 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 36 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 37 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 38 | 2 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 39 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 40 | 2 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 42 | 3 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 45 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 46 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 47 | 3 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 48 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 49 | 3 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 51 | 4 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 52 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 54 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 55 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 56 | 4 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 57 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 58 | 4 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 60 | 5 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 63 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 64 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 65 | 5 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 66 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 67 | 5 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 69 | 6 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 70 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 72 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 73 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 74 | 6 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 75 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 76 | 6 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 78 | 7 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 79 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 81 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 82 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 83 | 7 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 84 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 85 | 7 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 87 | 8 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 88 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 90 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 91 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 92 | 8 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 93 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 94 | 8 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 96 | 9 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 99 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 100 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 101 | 9 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 102 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 103 | 9 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 104 | б\н этаж, Подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 105 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 106 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 107 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 108 | 6\н этаж, Подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 109 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 110 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 111 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 112 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 113 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 114 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 115 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 116 | Подвал, Подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 117 | Подвал, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 118 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 119 | Подвал, Подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 120 | Подвал, Подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 121 | Подвал, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 122 | Подвал, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 123 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 124 | Подвал, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 125 | 1 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 126 | 1 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 127 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 128 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 129 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 130 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 132 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 133 | 2 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 134 | 2 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 135 | 2 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 136 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 137 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 138 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 139 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 141 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 142 | 3 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 143 | 3 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 144 | 3 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 145 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 146 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 147 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 148 | 4 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 149 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 150 | 4 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 151 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 152 | 4 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 153 | 4 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 154 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 155 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 156 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 157 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 159 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 160 | 5 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 161 | 5 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 162 | 5 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 163 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 164 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 165 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 166 | 6 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 167 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 168 | 6 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 169 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 170 | 6 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 171 | 6 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 172 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 173 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 174 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 175 | 7 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 176 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 177 | 7 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 178 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 179 | 7 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 181 | 7 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 182 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 183 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 184 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 185 | 8 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 187 | 8 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 188 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 189 | 8 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 190 | 8 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 191 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 192 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 193 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 194 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 195 | 9 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 196 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 197 | 9 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 198 | 9 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 199 | 9 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 200 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 201 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 202 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 203 | 10 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 205 | 10 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 206 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 207 | 10 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 208 | 10 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 209 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 210 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 211 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 212 | 11 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 214 | 11 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 215 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 216 | 11 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 217 | 11 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 218 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 219 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 220 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 221 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 222 | 12 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 223 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 224 | 12 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 225 | 12 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 226 | 12 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 227 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 228 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 229 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 230 | 13 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 232 | 13 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 233 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 234 | 13 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 235 | 13 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 236 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 237 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 238 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 239 | 14 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 241 | 14 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 242 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 243 | 14 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 244 | 14 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 245 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 246 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 247 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 248 | 15 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 250 | 15 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 251 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 252 | 15 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 253 | 15 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 254 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 255 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 256 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 257 | 16 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 259 | 16 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 260 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 261 | 16 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 262 | 16 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 263 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 264 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 265 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 266 | 17 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 268 | 17 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 269 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 270 | 17 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 271 | 17 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 272 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 273 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 274 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 275 | 18 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 277 | 18 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 278 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 279 | 18 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 280 | 18 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 281 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 282 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 283 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 284 | б\н этаж, Подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, Подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, Подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, Подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, Подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, Подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, Подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |

| | | |
|--|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 751 300 570,95 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |

| | | |
|---|--------|---|
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 42 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 168,4 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 13,5 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 252 449 740 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 449 537 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №17

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 86 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 86 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.40 | Офисное, санузел | 77.40 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.80 | Нежилое | 7.80 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 77.40 | Офисное, санузел | 77.40 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.60 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 15.00 |
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 61.00 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 47.60 |
| 5 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 7 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.70 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 9 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 10 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 11 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 12 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 15 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 16 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 17 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 19 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 20 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 21 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 22 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 23 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 24 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 25 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 40 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 41 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 42 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 43 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 44 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 45 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 46 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 47 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.60 |
| 48 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 15.00 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 39.60 |
| 50 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 56.30 |
| 51 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.70 |
| 54 | ИТП, ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 25.60 |
| 55 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 56 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 57 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 58 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 59 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 60 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 61 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 65 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 69 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 73 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 74 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 75 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 76 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 77 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 78 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 79 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 80 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 81 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 85 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.10 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 86 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 89 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 90 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 91 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 92 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 93 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 208 | 6\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 404 282 216,74 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 30</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 033,9 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 211 528 266 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №18

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 289 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 163 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 163 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 10 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 10 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 10 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 10 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 11 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 11 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 11 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 11 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 11 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 12 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 12 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 12 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 12 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 12 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 13 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 13 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 13 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 13 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 13 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 14 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 14 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 14 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 14 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 14 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 15 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 15 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 15 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 15 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 15 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 16 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 16 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 16 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 16 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 16 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 138 | Квартира | 17 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 139 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 140 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 141 | Квартира | 17 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 142 | Квартира | 17 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 143 | Квартира | 17 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 144 | Квартира | 17 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 145 | Квартира | 18 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 146 | Квартира | 18 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 147 | Квартира | 18 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 148 | Квартира | 18 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 149 | Квартира | 18 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 150 | Квартира | 18 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 151 | Квартира | 18 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 18 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 18 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 2 | 3 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 2 | 3 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 2 | 3 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 2 | 3 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 2 | 3 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 2 | 3 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 2 | 3 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 3 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 3 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 3 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 3 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 3 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 3 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 4 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 4 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 4 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 4 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 4 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 4 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 5 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 5 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 5 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 5 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 5 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 5 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 6 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 6 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 6 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 6 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 6 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 6 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 7 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 7 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 7 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 7 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 7 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 7 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 8 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 8 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 8 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 8 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 8 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 8 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 9 | 3 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 9 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 9 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 9 | 3 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 9 | 3 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 9 | 3 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 124.30 | Офисное, санузел | 124.30 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.10 | Офисное, санузел | 55.10 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 81.50 | Офисное, санузел | 81.50 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 25.10 | Офисное, санузел | 25.10 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 75.80 | Офисное, санузел | 75.80 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 105.80 | Офисное, санузел | 105.80 | 3.82 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 100.10 | Офисное, санузел | 100.10 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 119.50 | Офисное, санузел | 119.50 | 3.82 |
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 92.60 | Офисное, санузел | 92.60 | 3.82 |
| 10, 10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.20 | Нежилое | 7.20 | 3.10 |
| 11, 11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 97.70 | Офисное, санузел | 97.70 | 3.82 |
| 12, 12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 95.10 | Офисное, санузел | 95.10 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|----------|---|---|---|--------|------------------|--------|------|
| 13, 13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 102.90 | Офисное, санузел | 102.90 | 3.82 |
| 14, 14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 99.70 | Офисное, санузел | 99.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Санузел | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 2.60 |
| 2 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 6.90 |
| 3 | Вестибюль | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 193.10 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 7 | Коридор | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.00 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.00 |
| 12 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 13 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 1.70 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.30 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 8.40 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 8.40 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 41 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 42 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 43 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.30 |
| 46 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 47 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 51 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 52 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 53 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 54 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 56 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 57 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 58 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 59 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 61 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 8.40 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 66 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 8.40 |
| 67 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 68 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 71 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 27.30 |
| 76 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 77 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 78 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 81 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 82 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 86 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 87 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 88 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 91 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 8.40 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 96 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 8.40 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 100 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 101 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 102 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 103 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 156.30 |
| 105 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.00 |
| 106 | ИТП, ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.50 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 108 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 109 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 110 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 111 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.90 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 112 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 113 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 114 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 115 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 116 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 117 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 38.80 |
| 118 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 119 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 120 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 121 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 122 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 123 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 125 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 126 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 127 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 128 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 129 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 130 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 131 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 132 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 133 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 134 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 135 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 136 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 137 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 138 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 139 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 140 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 141 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 38.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 142 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 143 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 144 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 145 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 146 | Тамбур-шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 147 | Вестибюль | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 148 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 149 | Коридор | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 152.40 |
| 150 | Электрощитовая | подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 20.50 |
| 151 | Тамбур | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 152 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 25.80 |
| 153 | Тамбур | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 154 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 155 | КУИ | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 156 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 157 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 158 | Тамбур | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 159 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 160 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 161 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 162 | Тамбур | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 163 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 164 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 165 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 166 | Тамбур | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 167 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 168 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 169 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 170 | Тамбур | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 171 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 172 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 173 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 174 | Тамбур | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 175 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 176 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 177 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 178 | Тамбур | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 179 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 180 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 181 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 182 | Тамбур | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 183 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 184 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 185 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 186 | Тамбур | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 187 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 188 | Машинное помещение | подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 189 | Переходной балкон | подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|-------------------|---|-----------------------|
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|--------------------|--|-----------------------|
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 291 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 292 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 293 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 294 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 295 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 296 | Подвал, подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 297 | Подвал, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 298 | Подвал, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 299 | Подвал, подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 300 | Подвал, подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 301 | Подвал, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 302 | Подвал, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 304 | Подвал, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 305 | 1 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 307 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 2 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 311 | 2 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 313 | 2 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 314 | 2 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 315 | 2 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 317 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 319 | 3 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 3 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 4 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 4 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 4 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 4 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 337 | 5 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 341 | 5 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 343 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 345 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 6 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 347 | 6 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 349 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 6 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 7 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 7 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 7 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 8 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 8 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 367 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 8 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 371 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 372 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 373 | 9 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 375 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 377 | 9 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 379 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | б\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 383 | б\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 384 | б\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 385 | б\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 386 | б\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 387 | б\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 388 | б\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |

| | | |
|--|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 983 816 838,74 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |

| | | |
|---|--------|--|
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 29,6 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3 552 000 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №19

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 217 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 116 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 116 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 61.50 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 47.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 82.30 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 67.70 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 28.30 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 6 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 7 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 7 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 7 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 8 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 8 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 8 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 8 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 8 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 9 | 1 | 61.00 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 9 | 1 | 72.30 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 9 | 1 | 46.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 9 | 1 | 81.80 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 9 | 1 | 42.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 9 | 1 | 67.30 | 2 | 25.50 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 9 | 1 | 28.00 | 1 | 23.70 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 2 | 2 | 26.30 | 1 | 22.80 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 2 | 2 | 70.10 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 2 | 2 | 42.40 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 2 | 2 | 50.90 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 2 | 2 | 90.30 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 2 | 2 | 84.00 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 2 | 2 | 64.30 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 2 | 2 | 22.30 | 1 | 18.60 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 3 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 3 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 3 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 3 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 3 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 3 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 3 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 3 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 4 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 4 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 4 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 4 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 4 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 4 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 4 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 4 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 5 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 5 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 5 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 5 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 5 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 5 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 5 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 5 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 6 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 6 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 6 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 6 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 6 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 6 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 6 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 6 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 7 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 7 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 7 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 7 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 7 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 7 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 7 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 7 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 8 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 8 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 8 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 8 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 8 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 8 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 8 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 8 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 9 | 2 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 9 | 2 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 9 | 2 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 9 | 2 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 9 | 2 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 9 | 2 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 9 | 2 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 9 | 2 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 10 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 10 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 10 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 10 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 10 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 10 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 10 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 10 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 10 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 11 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 11 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 11 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 11 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 11 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 11 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 11 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 11 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 11 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 12 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 12 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 12 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 12 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 12 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 12 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 12 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 12 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 12 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 13 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 13 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 13 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 13 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 13 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 13 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 13 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 13 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 13 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 14 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 14 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 14 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 14 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 14 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 14 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 14 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 14 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 14 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 15 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 15 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 15 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 15 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 15 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 15 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 15 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 15 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 15 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 16 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 16 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 16 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 16 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 16 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 16 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 16 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 16 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 16 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 17 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 3.02 |
| 201 | Квартира | 17 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 202 | Квартира | 17 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 3.02 |
| 203 | Квартира | 17 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 3.02 |
| 204 | Квартира | 17 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 3.02 |
| 205 | Квартира | 17 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 3.02 |
| 206 | Квартира | 17 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 3.02 |
| 207 | Квартира | 17 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 3.02 |
| 208 | Квартира | 17 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 3.02 |
| 209 | Квартира | 18 | 2 | 25.70 | 1 | 22.40 | 3.02 |
| 210 | Квартира | 18 | 2 | 36.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 211 | Квартира | 18 | 2 | 69.40 | 2 | 30.50 | 3.02 |
| 212 | Квартира | 18 | 2 | 41.80 | 1 | 13.30 | 3.02 |
| 213 | Квартира | 18 | 2 | 50.30 | 1 | 13.30 | 3.02 |
| 214 | Квартира | 18 | 2 | 89.60 | 3 | 37.60 | 3.02 |
| 215 | Квартира | 18 | 2 | 82.90 | 3 | 35.80 | 3.02 |
| 216 | Квартира | 18 | 2 | 63.20 | 2 | 23.10 | 3.02 |
| 217 | Квартира | 18 | 2 | 21.80 | 1 | 18.40 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|-------|---------|-------|------|
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 10.50 | Нежилое | 10.50 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.30 | Нежилое | 8.30 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 121.70 | Офисное, санузел | 121.70 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 144.00 | Офисное, санузел | 144.00 | 3.82 |
| 3, 3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 48.10 | Офисное, санузел | 48.10 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 118.80 | Офисное, санузел | 118.80 | 3.82 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.80 | Нежилое | 8.80 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | 1 | 2 | 6.80 | Нежилое | 6.80 | 3.10 |
| 5, 5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 126.10 | Офисное, санузел | 126.10 | 3.82 |
| 6, 6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 20.30 | Офисное, санузел | 20.30 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 59.40 | Офисное, санузел | 59.40 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 49.40 | Офисное, санузел | 49.40 | 3.82 |
| 9,9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 54.30 | Офисное, санузел | 54.30 | 3.82 |
| 10,10/1, | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 68.50 | Офисное, санузел | 68.50 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 99.40 | Офисное, санузел | 99.40 | 3.82 |
|---------|---|---|---|-------|------------------|-------|------|

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур- шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 23.80 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 15.80 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 153.00 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.50 |
| 6 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 43.20 |
| 7 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 32.50 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 11.60 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 11 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.40 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 15.90 |
| 13 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 20.50 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 15.80 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 15.90 |
| 17 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 20.50 |
| 18 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 15.80 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 15.90 |
| 21 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 20.50 |
| 22 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 15.80 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 15.90 |
| 25 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 20.50 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 15.80 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 15.90 |
| 29 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 20.50 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 15.80 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 15.90 |
| 33 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 20.50 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.70 |
| 35 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 15.80 |
| 36 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 15.90 |
| 37 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 20.50 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.70 |
| 39 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 15.80 |
| 40 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 15.90 |
| 41 | Общий коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 20.50 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.70 |
| 43 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 15.80 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 15.80 |
| 46 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 6.20 |
| 47 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 110.50 |
| 48 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 18.00 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 83.40 |
| 50 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 51 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 16.60 |
| 52 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 28.80 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 15.70 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 57 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.70 |
| 58 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 2.70 |
| 59 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 10.70 |
| 60 | Коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 19.40 |
| 61 | Коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 18.50 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 5.50 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 10.70 |
| 65 | Коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 19.40 |
| 66 | Коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 18.50 |
| 67 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 5.50 |
| 68 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 10.70 |
| 70 | Коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 19.40 |
| 71 | Коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 18.50 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 5.50 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 10.70 |
| 75 | Коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 19.40 |
| 76 | Коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 18.50 |
| 77 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 5.50 |
| 78 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 10.70 |
| 80 | Коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 19.40 |
| 81 | Коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 18.50 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 5.50 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 10.70 |
| 85 | Коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 19.40 |
| 86 | Коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 18.50 |
| 87 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 5.50 |
| 88 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 10.70 |
| 90 | Коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 19.40 |
| 91 | Коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 18.50 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 5.50 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 10.70 |
| 95 | Коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 19.40 |
| 96 | Коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 18.50 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 5.50 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 10.70 |
| 100 | Коридор | Подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 19.40 |
| 101 | Коридор | Подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 18.50 |
| 102 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 5.50 |
| 103 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 10.70 |
| 105 | Коридор | Подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 19.40 |
| 106 | Коридор | Подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 18.50 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 5.50 |
| 108 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 109 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 10.70 |
| 110 | Коридор | Подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 19.40 |
| 111 | Коридор | Подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 18.50 |
| 112 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 5.50 |
| 113 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 12 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 114 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 10.70 |
| 115 | Коридор | Подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 19.40 |
| 116 | Коридор | Подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 18.50 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 5.50 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 10.70 |
| 120 | Коридор | Подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 19.40 |
| 121 | Коридор | Подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 18.50 |
| 122 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 5.50 |
| 123 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 10.70 |
| 125 | Коридор | Подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 19.40 |
| 126 | Коридор | Подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 18.50 |
| 127 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 5.50 |
| 128 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 129 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 10.70 |
| 130 | Коридор | Подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 19.40 |
| 131 | Коридор | Подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 18.50 |
| 132 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 5.50 |
| 133 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 134 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 10.70 |
| 135 | Коридор | Подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 19.40 |
| 136 | Коридор | Подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 18.50 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 5.50 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 10.70 |
| 140 | Коридор | Подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 19.40 |
| 141 | Коридор | Подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 18.50 |
| 142 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 5.50 |
| 143 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 18 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 144 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 29.20 |
| 145 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|
| 1 | Подвал, Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подвал, Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подвал, Подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, Подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, Подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, Подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 9 | Подвал, Подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 10 | Подвал, Подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, Подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, Подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, Подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 14 | Подвал, Подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 15 | Подвал, Подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 16 | Подвал, Подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 17 | Подвал, Подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 18 | Подвал, Подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 19 | Подвал, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 20 | Подвал, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 23 | 1 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 24 | 1 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 27 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 28 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 29 | 1 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 30 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 31 | 1 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 33 | 2 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 36 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 37 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 38 | 2 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 39 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 40 | 2 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 42 | 3 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 45 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 46 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 47 | 3 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 48 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 49 | 3 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 51 | 4 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 52 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 54 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 55 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 56 | 4 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 57 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 58 | 4 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 60 | 5 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 63 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 64 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 65 | 5 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 66 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 67 | 5 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 69 | 6 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 70 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 72 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 73 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 74 | 6 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 75 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 76 | 6 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 78 | 7 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 79 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 81 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 82 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 83 | 7 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 84 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 85 | 7 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 87 | 8 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 88 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 90 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 91 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 92 | 8 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 93 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 94 | 8 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 96 | 9 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 99 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 100 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 101 | 9 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 102 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 103 | 9 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 104 | б\н этаж, Подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 105 | б\н этаж, Подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 106 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 107 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 108 | 6\н этаж, Подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 109 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 110 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 111 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 112 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 113 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 114 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 115 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 116 | Подвал, Подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 117 | Подвал, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 118 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 119 | Подвал, Подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 120 | Подвал, Подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 121 | Подвал, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 122 | Подвал, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 123 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 124 | Подвал, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 125 | 1 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 126 | 1 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 127 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 128 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 129 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 130 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 132 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 133 | 2 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 134 | 2 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 135 | 2 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 136 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 137 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 138 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 139 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 141 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 142 | 3 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 143 | 3 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 144 | 3 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 145 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 146 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 147 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 148 | 4 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 149 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 150 | 4 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 151 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 152 | 4 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 153 | 4 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 154 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 155 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 156 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 157 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 159 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 160 | 5 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 161 | 5 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 162 | 5 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 163 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 164 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 165 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 166 | 6 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 167 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 168 | 6 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 169 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 170 | 6 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 171 | 6 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 172 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 173 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 174 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 175 | 7 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 176 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 177 | 7 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 178 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 179 | 7 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 180 | 7 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 181 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 182 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 183 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 184 | 8 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 185 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 186 | 8 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 187 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 188 | 8 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 189 | 8 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 190 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 191 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 192 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 193 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 195 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 196 | 9 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 197 | 9 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 198 | 9 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 199 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 200 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 201 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 202 | 10 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 203 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 204 | 10 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 205 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 206 | 10 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 207 | 10 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 208 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 209 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 210 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 211 | 11 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 212 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 213 | 11 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 214 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 215 | 11 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 216 | 11 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 217 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 218 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 219 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 220 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 221 | 12 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 222 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 223 | 12 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 224 | 12 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 225 | 12 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 226 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 227 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 228 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 229 | 13 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 230 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 231 | 13 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 232 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 233 | 13 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 234 | 13 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 235 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 236 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 237 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 238 | 14 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 239 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 240 | 14 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 241 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 242 | 14 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 243 | 14 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 244 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 245 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 246 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 247 | 15 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 248 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 249 | 15 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 250 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 251 | 15 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 252 | 15 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 253 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 254 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 255 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 256 | 16 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 257 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 258 | 16 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 259 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 260 | 16 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 261 | 16 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 262 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 263 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 264 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 265 | 17 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 266 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 267 | 17 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 268 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 269 | 17 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 270 | 17 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 271 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 272 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 273 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 274 | 18 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 275 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 276 | 18 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 277 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 278 | 18 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 279 | 18 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 280 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 281 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 282 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 283 | б\н этаж, Подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 284 | б\н этаж, Подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, Подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, Подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, Подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, Подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, Подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 769 053 471,23 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 92</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 23</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 3 139,2 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 85,1 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 578 051 230 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 3 101 388 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №20

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 №07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 87 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 87 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.00 | Нежилое | 7.00 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.80 | Офисное, санузел | 103.80 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 103.80 | Офисное, санузел | 103.80 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 22.90 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 139.70 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.50 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 24.70 |
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 24.70 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 24.70 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 24.70 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 24.70 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 24.70 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 24.70 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 24.70 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 46 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 47 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 22.90 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 134.10 |
| 50 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 17.50 |
| 51 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 24.70 |
| 52 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 55 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 56 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.70 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 59 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 24.70 |
| 60 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 61 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 24.70 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 24.70 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 24.70 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 24.70 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 24.70 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 24.70 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 24.70 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 91 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|------------------------|
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 391 828 884,75 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 34</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 116 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 32,4 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 201 405 737 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 082 551 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №21

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 385 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 198 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 198 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.60 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 95.40 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 84.20 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 49.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 44.00 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 75.60 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 38.70 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 6 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 7 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 7 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 7 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 8 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 8 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 8 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 8 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 8 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 9 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 9 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 9 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 9 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 9 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 9 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 9 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 10 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 10 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 10 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 10 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 10 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 10 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 10 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 10 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 11 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 11 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 11 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 11 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 11 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 11 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 11 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 11 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 12 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 12 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 12 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 12 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 12 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 12 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 12 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 12 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 13 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 13 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 13 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 13 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 13 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 13 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 13 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 13 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 14 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 14 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 14 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 14 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 14 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 14 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 14 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 14 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 15 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 15 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 15 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 15 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 15 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 15 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 15 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 15 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 16 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 16 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 16 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 16 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 16 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 16 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 16 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 16 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 17 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 3.02 |
| 122 | Квартира | 17 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 3.02 |
| 123 | Квартира | 17 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 3.02 |
| 124 | Квартира | 17 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 3.02 |
| 125 | Квартира | 17 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 126 | Квартира | 17 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 3.02 |
| 127 | Квартира | 17 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 3.02 |
| 128 | Квартира | 17 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 3.02 |
| 129 | Квартира | 18 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 3.02 |
| 130 | Квартира | 18 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 3.02 |
| 131 | Квартира | 18 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 3.02 |
| 132 | Квартира | 18 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 3.02 |
| 133 | Квартира | 18 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 134 | Квартира | 18 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 3.02 |
| 135 | Квартира | 18 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 18 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 2 | 2 | 40.90 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 2 | 2 | 28.70 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 2 | 2 | 48.10 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 2 | 2 | 40.00 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 2 | 2 | 28.10 | 1 | 23.90 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 2 | 2 | 65.00 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 2 | 2 | 65.00 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 2 | 2 | 28.10 | 1 | 23.90 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 2 | 2 | 40.00 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 2 | 2 | 48.10 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 2 | 2 | 28.70 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 2 | 2 | 40.90 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 3 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 3 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 3 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 3 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 3 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 3 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 3 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 3 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 3 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 3 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 3 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 3 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 4 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 4 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 4 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 4 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 4 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 4 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 4 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 4 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 4 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 4 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 4 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 4 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 5 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 5 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 5 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 5 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 5 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 5 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 5 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 5 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 5 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 5 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 5 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 5 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 6 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 6 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 6 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 6 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 6 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 6 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 6 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 6 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 6 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 6 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 6 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 6 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 7 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 7 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 7 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 7 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 7 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 7 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 7 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 7 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 7 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 7 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 7 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 7 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 8 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 8 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 8 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 8 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 8 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 8 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 8 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 8 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 8 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 8 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 8 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 8 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 9 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 9 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 9 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 9 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 9 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 9 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 9 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 9 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 9 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 9 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 9 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 9 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 2 | 3 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 2 | 3 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 2 | 3 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 2 | 3 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 2 | 3 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 2 | 3 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 2 | 3 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 2 | 3 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 2 | 3 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 3 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 3 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 3 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 3 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 3 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 3 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 3 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 3 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 3 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 4 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 4 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 4 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 4 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 4 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 4 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 4 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 4 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 4 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 5 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 5 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 5 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 5 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 5 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 5 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 5 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 5 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 5 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 6 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 6 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 6 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 6 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 6 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 6 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 6 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 6 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 6 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 7 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 7 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 7 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 7 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 7 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 7 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 7 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 7 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 7 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 8 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 8 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 8 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 290 | Квартира | 8 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 291 | Квартира | 8 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 292 | Квартира | 8 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 293 | Квартира | 8 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 294 | Квартира | 8 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 295 | Квартира | 8 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 296 | Квартира | 9 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 297 | Квартира | 9 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 298 | Квартира | 9 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 299 | Квартира | 9 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 300 | Квартира | 9 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 301 | Квартира | 9 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 302 | Квартира | 9 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 303 | Квартира | 9 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 304 | Квартира | 9 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 305 | Квартира | 10 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 306 | Квартира | 10 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 307 | Квартира | 10 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 308 | Квартира | 10 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 309 | Квартира | 10 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 310 | Квартира | 10 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 311 | Квартира | 10 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 312 | Квартира | 10 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 313 | Квартира | 10 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 314 | Квартира | 11 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 315 | Квартира | 11 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 316 | Квартира | 11 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 317 | Квартира | 11 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 318 | Квартира | 11 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 319 | Квартира | 11 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 320 | Квартира | 11 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 321 | Квартира | 11 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 322 | Квартира | 11 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 323 | Квартира | 12 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 324 | Квартира | 12 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 325 | Квартира | 12 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 326 | Квартира | 12 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 327 | Квартира | 12 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 328 | Квартира | 12 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 329 | Квартира | 12 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 330 | Квартира | 12 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 331 | Квартира | 12 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 332 | Квартира | 13 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 333 | Квартира | 13 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 334 | Квартира | 13 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 335 | Квартира | 13 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 336 | Квартира | 13 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 337 | Квартира | 13 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 338 | Квартира | 13 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 339 | Квартира | 13 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 340 | Квартира | 13 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 341 | Квартира | 14 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 342 | Квартира | 14 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 343 | Квартира | 14 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 344 | Квартира | 14 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 345 | Квартира | 14 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 346 | Квартира | 14 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 347 | Квартира | 14 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 348 | Квартира | 14 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 349 | Квартира | 14 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 350 | Квартира | 15 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 351 | Квартира | 15 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 352 | Квартира | 15 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 353 | Квартира | 15 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 354 | Квартира | 15 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 355 | Квартира | 15 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 356 | Квартира | 15 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 357 | Квартира | 15 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 358 | Квартира | 15 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 359 | Квартира | 16 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 360 | Квартира | 16 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 361 | Квартира | 16 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 362 | Квартира | 16 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 363 | Квартира | 16 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 364 | Квартира | 16 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 365 | Квартира | 16 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 366 | Квартира | 16 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 367 | Квартира | 16 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 368 | Квартира | 17 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 369 | Квартира | 17 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 370 | Квартира | 17 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 371 | Квартира | 17 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 372 | Квартира | 17 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 373 | Квартира | 17 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 374 | Квартира | 17 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 375 | Квартира | 17 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 376 | Квартира | 17 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 377 | Квартира | 18 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 378 | Квартира | 18 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 379 | Квартира | 18 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 380 | Квартира | 18 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 381 | Квартира | 18 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 382 | Квартира | 18 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 383 | Квартира | 18 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 384 | Квартира | 18 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 385 | Квартира | 18 | 3 | 64.20 | 2 | 18.80 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.80 | Нежилое | 7.80 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.80 | Нежилое | 8.80 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.50 | Нежилое | 2.50 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.50 | Нежилое | 2.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|--|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.20 | Нежилое | 2.20 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 1, 1/1, 1/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 58.90 | Офисное, санузел | 58.90 | 3.82 |
| 2, 2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 51.80 | Офисное, санузел | 51.80 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3,2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 60.50 | Офисное, санузел | 60.50 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 33.20 | Офисное, санузел | 33.20 | 3.82 |
| 5, 5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 40.20 | Офисное, санузел | 40.20 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6,2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.60 | Офисное, санузел | 50.60 | 3.82 |
| 7, 7/1, 7/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.10 | Офисное, санузел | 50.10 | 3.82 |
| 8, 8/1, 8/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 60.90 | Офисное, санузел | 60.90 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|-------------|--|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 9, 9/1, 9/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 51.40 | Офисное, санузел | 51.40 | 3.82 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|--|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 10, 10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 79.20 | Офисное, санузел | 79.20 | 3.82 |
| 11, 11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 131.60 | Офисное, санузел | 131.60 | 3.82 |
| 12, 12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 72.00 | Офисное, санузел | 72.00 | 3.82 |
| 13, 13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.40 | Офисное, санузел | 76.40 | 3.82 |
| 14, 14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 159.50 | Офисное, санузел | 159.50 | 3.82 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 150 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 151 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 152 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 153 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 154 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 155 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 156 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 157 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 158 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 159 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 160 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 161 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 162 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 163 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 164 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 165 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 166 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 167 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 168 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 169 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 170 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 171 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 172 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 173 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 174 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 175 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 176 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 15, 15/1, 15/2, 15/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 29.60 | Офисное, санузел | 29.60 | 3.82 |
| 16, 16/1, 16/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 29.60 | Офисное, санузел | 29.60 | 3.82 |
| 17, 17/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 73.10 | Офисное, санузел | 73.10 | 3.82 |
| 18, 18/1, 18/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 53.60 | Офисное, санузел | 53.60 | 3.82 |
| 19, 19/1, 19/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 53.90 | Офисное, санузел | 53.90 | 3.82 |
| 20, 20/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 80.30 | Офисное, санузел | 80.30 | 3.82 |
| 21, 21/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 55.30 | Офисное, санузел | 55.30 | 3.82 |
| 22, 22/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 3 | 78.90 | Офисное, санузел | 78.90 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|---------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4.30 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 186.70 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 20.30 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.10 |
| 5 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 8.10 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 21.70 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 39.30 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.20 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.70 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 12 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.00 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.00 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 14.00 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 19.80 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.00 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 14.00 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 19.80 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.00 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 14.00 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 19.80 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.00 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 14.00 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 19.80 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.00 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 14.00 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 19.80 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.00 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 14.00 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 19.80 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.00 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 14.00 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 19.80 |
| 46 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 48 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.00 |
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 14.00 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 19.80 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.00 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 14.00 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 19.80 |
| 56 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 57 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.00 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 14.00 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 19.80 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.00 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 14.00 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 19.80 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.00 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 14.00 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 19.80 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.00 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 14.00 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 19.80 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.00 |
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 14.00 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 19.80 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.00 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 14.00 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 19.80 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.00 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 14.00 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 19.80 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.00 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 14.00 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 19.80 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 31.90 |
| 99 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 100 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 101 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 22.20 |
| 102 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 103 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 192.70 |
| 104 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.60 |
| 105 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.60 |
| 106 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 38.70 |
| 107 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 108 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 109 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 110 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 111 | Санузел | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 112 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 113 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 53.10 |
| 114 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 115 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 116 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 117 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 53.10 |
| 118 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 119 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 120 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 121 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 53.10 |
| 122 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 123 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 125 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 53.10 |
| 126 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 127 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 128 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 129 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 53.10 |
| 130 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 131 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 132 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 133 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 53.10 |
| 134 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 135 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 136 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 137 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 53.10 |
| 138 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 139 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 140 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 141 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 53.10 |
| 142 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 143 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 144 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 145 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 146 | Тамбур - шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 4.30 |
| 147 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 176.50 |
| 148 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 149 | Коридор | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 15.70 |
| 150 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 15.60 |
| 151 | Электрощитовая | подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 152 | Холл | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 40.00 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 153 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 154 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 155 | КУИ | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 156 | Санузел | подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 1.90 |
| 157 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 158 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 27.30 |
| 159 | Коридор | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 160 | Тамбур | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 161 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 162 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 163 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 164 | Коридор | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 8.40 |
| 165 | Тамбур | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 166 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 167 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 168 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 169 | Коридор | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 170 | Тамбур | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 171 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 172 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 173 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 174 | Коридор | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 8.40 |
| 175 | Тамбур | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 176 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 177 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 178 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 179 | Коридор | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 8.40 |
| 180 | Тамбур | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 181 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 182 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 11.90 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 183 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 184 | Коридор | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 185 | Тамбур | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 186 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 187 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 188 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 27.30 |
| 189 | Коридор | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 190 | Тамбур | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 191 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 192 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 193 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 194 | Коридор | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 8.40 |
| 195 | Тамбур | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 196 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 197 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 198 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 199 | Коридор | подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 200 | Тамбур | подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 201 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 202 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 203 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 204 | Коридор | подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 8.40 |
| 205 | Тамбур | подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 206 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 207 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 208 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 209 | Коридор | подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 8.40 |
| 210 | Тамбур | подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 211 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 212 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 11.90 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 213 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 214 | Коридор | подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 215 | Тамбур | подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 216 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 217 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 218 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 27.30 |
| 219 | Коридор | подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 220 | Тамбур | подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 221 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 222 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 223 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 224 | Коридор | подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 8.40 |
| 225 | Тамбур | подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 226 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 227 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 228 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 229 | Коридор | подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 230 | Тамбур | подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 231 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 232 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 233 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 234 | Коридор | подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 8.40 |
| 235 | Тамбур | подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 236 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 237 | Лифтовый холл | подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 238 | Общий коридор | подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 239 | Коридор | подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 8.40 |
| 240 | Тамбур | подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 241 | Лестничная клетка | подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 242 | Машинное отделение | подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 31.00 |

| 243 | Переходной балкон | подъезд 3, этаж 6\н | Общественное | 13.40 |
|---|-----------------------------|---|------------------------|-------|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | | |
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение | |
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт | |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт | |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение | |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение | |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение | |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение | |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение | |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение | |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи | |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность | |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность | |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность | |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность | |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение | |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение | |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение | |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение | |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление | |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность | |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 202 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 211 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 220 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 229 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 238 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 247 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 256 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 265 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 274 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 283 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 290 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 291 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 292 | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 293 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 294 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 295 | Подвал, подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 296 | Подвал, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 297 | Подвал, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 298 | Подвал, подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 299 | Подвал, подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 300 | Подвал, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 301 | Подвал, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 302 | Подвал, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 304 | 1 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 305 | 1 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 307 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 308 | 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 309 | 2 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 310 | 2 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 311 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 313 | 2 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 314 | 2 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 315 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 317 | 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 318 | 3 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 319 | 3 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 323 | 3 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 326 | 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 327 | 4 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 328 | 4 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 329 | 4 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 332 | 4 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 333 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 335 | 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 336 | 5 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 337 | 5 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 341 | 5 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 343 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 344 | 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 345 | 6 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 346 | 6 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 347 | 6 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 349 | 6 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 351 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 353 | 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 354 | 7 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 355 | 7 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 356 | 7 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 360 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 362 | 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 363 | 8 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 364 | 8 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 365 | 8 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 367 | 8 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 369 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 371 | 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 372 | 9 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 373 | 9 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 375 | 9 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 377 | 9 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 379 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 380 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 381 | 9 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 382 | 9 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 383 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 384 | 9 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 385 | 9 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 386 | 9 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 387 | 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 388 | 10 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 389 | 10 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 390 | 10 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 391 | 10 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 392 | 10 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 393 | 10 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 394 | 10 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 395 | 10 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 396 | 10 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 397 | 11 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 398 | 11 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 399 | 11 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 400 | 11 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 401 | 11 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 402 | 11 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 403 | 11 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 404 | 11 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 405 | 11 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 406 | 12 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 407 | 12 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 408 | 12 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 409 | 12 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 410 | 12 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 411 | 12 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 412 | 12 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 413 | 12 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 414 | 12 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 415 | 13 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 416 | 13 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 417 | 13 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 418 | 13 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 419 | 13 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 420 | 13 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 421 | 13 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 422 | 13 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 423 | 13 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 424 | 14 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 425 | 14 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 426 | 14 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 427 | 14 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 428 | 14 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 429 | 14 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 430 | 14 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 431 | 14 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 432 | 14 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 433 | 15 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 434 | 15 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 435 | 15 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 436 | 15 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 437 | 15 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 438 | 15 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 439 | 15 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 440 | 15 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 441 | 15 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 442 | 16 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 443 | 16 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 444 | 16 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 445 | 16 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 446 | 16 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 447 | 16 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 448 | 16 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 449 | 16 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 450 | 16 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 451 | 17 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 452 | 17 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 453 | 17 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 454 | 17 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 455 | 17 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 456 | 17 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 457 | 17 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 458 | 17 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 459 | 17 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 460 | 18 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 461 | 18 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 462 | 18 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 463 | 18 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 464 | 18 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 465 | 18 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 466 | 18 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 467 | 18 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 468 | 18 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 469 | 6\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 470 | 6\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 471 | 6\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 472 | 6\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 473 | 6\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 474 | 6\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 475 | 6\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 1 340 858 795,44 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 125</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 44</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 4 266,3 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 155,7 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 791 499 046 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5 199 881 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №22

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 87 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 87 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.80 | Офисное, санузел | 103.80 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 66.50 | Офисное, санузел | 66.50 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 83.90 | Офисное, санузел | 83.90 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 103.30 | Офисное, санузел | 103.30 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.60 |
| 2 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.60 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 15.00 |
| 6 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 77.00 |
| 7 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 47.60 |
| 8 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.70 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 10 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 12 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 13 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 24.70 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 24.70 |
| 20 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 21 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 22 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 23 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 24.70 |
| 24 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 25 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 26 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 27 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 24.70 |
| 28 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 29 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 30 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 24.70 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 24.70 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 24.70 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 24.70 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 45 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 46 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 47 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 48 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.60 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 15.00 |
| 50 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 47.60 |
| 51 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 65.10 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 54 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.70 |
| 55 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 25.60 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 56 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 57 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 58 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 59 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 60 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 24.70 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 24.70 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 24.70 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 24.70 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 24.70 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 24.70 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 24.70 |
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 91 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 24.70 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 95 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 208 | 6\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 391 778 516,36 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|---|----------|--|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 40</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 424,7 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 31,4 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 231 608 792 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 047 759 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №23

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 321 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 180 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 180 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 70.60 | 2 | 33.10 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 2 | 2 | 40.90 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 2 | 2 | 28.70 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 2 | 2 | 48.10 | 1 | 14.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 2 | 2 | 40.00 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 2 | 2 | 28.10 | 1 | 23.90 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 2 | 2 | 65.00 | 1 | 24.20 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 2 | 2 | 65.00 | 1 | 24.20 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 2 | 2 | 28.10 | 1 | 23.90 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 2 | 2 | 40.00 | 2 | 11.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 2 | 2 | 48.10 | 2 | 14.10 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 2 | 2 | 28.70 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 2 | 2 | 40.90 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 3 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 3 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 3 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 3 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 3 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 3 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 3 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 3 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 3 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 3 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 3 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 3 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 4 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 4 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 4 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 4 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 4 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 4 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 4 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 4 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 4 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 4 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 4 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 4 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 5 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 5 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 5 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 5 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 5 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 5 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 5 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 5 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 5 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 5 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 5 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 5 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 6 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 3.02 |
| 122 | Квартира | 6 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 3.02 |
| 123 | Квартира | 6 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 3.02 |
| 124 | Квартира | 6 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 3.02 |
| 125 | Квартира | 6 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 3.02 |
| 126 | Квартира | 6 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 3.02 |
| 127 | Квартира | 6 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 3.02 |
| 128 | Квартира | 6 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 3.02 |
| 129 | Квартира | 6 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 3.02 |
| 130 | Квартира | 6 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 3.02 |
| 131 | Квартира | 6 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 3.02 |
| 132 | Квартира | 6 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 3.02 |
| 133 | Квартира | 7 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 3.02 |
| 134 | Квартира | 7 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 3.02 |
| 135 | Квартира | 7 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 7 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 7 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 7 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 7 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 7 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 7 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 7 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 7 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 7 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 8 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 8 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 8 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 8 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 8 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 8 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 8 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 8 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 8 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 8 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 8 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 8 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 9 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 9 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 9 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 9 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 9 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 9 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 9 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 9 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 9 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 9 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 9 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 9 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 2 | 3 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 2 | 3 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 2 | 3 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 2 | 3 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 2 | 3 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 2 | 3 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 2 | 3 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 2 | 3 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 2 | 3 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 3 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 3 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 3 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 3 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 3 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 3 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 3 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 3 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 3 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 4 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 4 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 4 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 4 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 4 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 4 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 4 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 4 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 4 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 5 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 5 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 5 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 5 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 5 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 5 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 5 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 5 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 5 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 6 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 6 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 6 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 6 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 6 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 6 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 6 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 6 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 6 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 7 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 7 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 7 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 7 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 7 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 7 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 7 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 7 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 7 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 8 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 8 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 8 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 8 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 8 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 8 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 8 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 8 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 8 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 9 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 9 | 3 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 9 | 3 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 9 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 9 | 3 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 9 | 3 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 9 | 3 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 9 | 3 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 9 | 3 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 10 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 10 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 10 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 10 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 10 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 10 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 10 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 10 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 10 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 11 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 11 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 11 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 11 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 11 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 11 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 11 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 11 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 11 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 12 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 12 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 12 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 12 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 12 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 12 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 12 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 12 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 12 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 13 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 13 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 13 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 13 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 13 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 13 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 13 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 13 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 13 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 14 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 14 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 14 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 14 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 14 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 14 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 14 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 14 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 14 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 15 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 15 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 15 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 15 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 290 | Квартира | 15 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 291 | Квартира | 15 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 292 | Квартира | 15 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 293 | Квартира | 15 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 294 | Квартира | 15 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 295 | Квартира | 16 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 296 | Квартира | 16 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 297 | Квартира | 16 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 298 | Квартира | 16 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 299 | Квартира | 16 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 300 | Квартира | 16 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 301 | Квартира | 16 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 302 | Квартира | 16 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 303 | Квартира | 16 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 304 | Квартира | 17 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 305 | Квартира | 17 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 306 | Квартира | 17 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 307 | Квартира | 17 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 308 | Квартира | 17 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 309 | Квартира | 17 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 310 | Квартира | 17 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 311 | Квартира | 17 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 312 | Квартира | 17 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 313 | Квартира | 18 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 314 | Квартира | 18 | 3 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 315 | Квартира | 18 | 3 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 316 | Квартира | 18 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 317 | Квартира | 18 | 3 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 318 | Квартира | 18 | 3 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 319 | Квартира | 18 | 3 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 320 | Квартира | 18 | 3 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 321 | Квартира | 18 | 3 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.20 | Нежилое | 7.20 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 99.70 | Офисное, санузел | 99.70 | 3.82 |
| 2, 2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 102.90 | Офисное, санузел | 102.90 | 3.82 |
| 3, 3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.10 | Офисное, санузел | 95.10 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 97.70 | Офисное, санузел | 97.70 | 3.82 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.40 | Нежилое | 7.40 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.40 | Нежилое | 7.40 | 3.10 |
| 6, 6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 160.10 | Офисное, санузел | 160.10 | 3.82 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 124.70 | Офисное, санузел | 124.70 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.60 | Офисное, санузел | 95.60 | 3.82 |
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 160.10 | Офисное, санузел | 160.10 | 3.82 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 150 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 151 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 152 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 153 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 154 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 155 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 156 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 157 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 158 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 159 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 160 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 161 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 162 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 163 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 164 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 165 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 166 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 105.80 | Офисное, санузел | 105.80 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 75.80 | Офисное, санузел | 75.80 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 25.10 | Офисное, санузел | 25.10 | 3.82 |
| 14, 14/1, 14/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 81.60 | Офисное, санузел | 81.60 | 3.82 |
| 15, 15/1, 15/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 55.10 | Офисное, санузел | 55.10 | 3.82 |
| 16, 16/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 124.30 | Офисное, санузел | 124.30 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | | |
|--------------------------------------|---------------|---------------------------------------|--|----------------------|----------------|--|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 153.10 | |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 23.20 | |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 6 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 25.80 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 11 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 12 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 13 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 14 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 15 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 25 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 26 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 27 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 28 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 29 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 30 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 31 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 32 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 34.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 33 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 34 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 35 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 34.40 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 44 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 45 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 46 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 192.70 |
| 47 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 22.20 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.60 |
| 50 | ИТП,ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.60 |
| 51 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 54 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 55 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.10 |
| 56 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 57 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 53.10 |
| 58 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 59 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 60 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 61 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 53.10 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 65 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 53.10 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 69 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 53.10 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 73 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 53.10 |
| 74 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 75 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 76 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 77 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 53.10 |
| 78 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 79 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 80 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 81 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 53.10 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 85 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 53.10 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 89 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 90 | Санузел | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 2.60 |
| 91 | Тамбур-шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 6.90 |
| 92 | Вестибюль | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 19.20 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|--------|
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 193.10 |
| 95 | Электрощитовая | Подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 96 | Коридор | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 97 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 4.00 |
| 100 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 7.00 |
| 101 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 102 | КУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 1.70 |
| 103 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 104 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 35.70 |
| 105 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 106 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 107 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 108 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 35.70 |
| 109 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 110 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 111 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 112 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 35.70 |
| 113 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 114 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 115 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 116 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 35.70 |
| 117 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 118 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 119 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 120 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 35.70 |
| 121 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 122 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 123 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 124 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 35.70 |
| 125 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 126 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 127 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 128 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 35.70 |
| 129 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 130 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 131 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 132 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 35.70 |
| 133 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 134 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 135 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 136 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 35.70 |
| 137 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 138 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 139 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 140 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 35.70 |
| 141 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 142 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 143 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 144 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 35.70 |
| 145 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 146 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 147 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 148 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 35.70 |
| 149 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 150 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 151 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 152 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 35.70 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 153 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 154 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 155 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 156 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 35.70 |
| 157 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 158 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 159 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 160 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 35.70 |
| 161 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 162 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 163 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 164 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 35.70 |
| 165 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 166 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 167 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 168 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 35.70 |
| 169 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 170 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 171 | Машинное отделение | Подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 172 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|-------------------|---|------------------------|
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 92 | 6\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | 6\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | 6\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | 6\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 210 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 211 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 212 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 213 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 214 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 215 | Подвал, Подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 216 | Подвал, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 217 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 218 | Подвал, Подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 219 | Подвал, Подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 220 | Подвал, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 221 | Подвал, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 222 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 223 | Подвал, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 224 | 1 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 225 | 1 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 226 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 227 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 228 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 229 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 230 | 2 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 231 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 232 | 2 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 233 | 2 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 234 | 2 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 235 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 236 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 237 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 238 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 239 | 3 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 240 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 241 | 3 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 242 | 3 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 243 | 3 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 244 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 245 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 246 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 247 | 4 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 248 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 249 | 4 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 250 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 251 | 4 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 252 | 4 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 253 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 254 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 255 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 256 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 257 | 5 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 258 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 259 | 5 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 260 | 5 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 261 | 5 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 262 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 263 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 264 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 265 | 6 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 266 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 267 | 6 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 268 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 269 | 6 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 270 | 6 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 271 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 272 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 273 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 274 | 7 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 275 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 276 | 7 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 277 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 278 | 7 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 279 | 7 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 280 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 281 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 282 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 283 | 8 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 284 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 285 | 8 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 286 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 287 | 8 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 288 | 8 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 289 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 290 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 291 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 292 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 293 | 9 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 294 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 295 | 9 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 296 | 9 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 297 | 9 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 298 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 299 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 300 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 301 | 10 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 302 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 303 | 10 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 304 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 305 | 10 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 306 | 10 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 307 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 11 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 311 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 312 | 11 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 313 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 314 | 11 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 315 | 11 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 317 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 319 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 12 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 12 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 12 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 12 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 13 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 13 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 13 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 13 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 337 | 14 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 338 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 339 | 14 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 340 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 341 | 14 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 342 | 14 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 343 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 345 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 15 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 347 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 15 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 349 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 15 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 15 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 16 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 16 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 16 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 16 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 17 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 17 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 367 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 17 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 17 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 371 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 372 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 373 | 18 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 374 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 375 | 18 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 376 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 377 | 18 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 378 | 18 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 379 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | б\н этаж, Подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 383 | б\н этаж, Подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 384 | б\н этаж, Подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 385 | б\н этаж, Подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 386 | б\н этаж, Подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 387 | б\н этаж, Подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 388 | б\н этаж, Подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 1 600 086 282,75 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 83</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 13</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 445,3 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 46,4 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 527 830 109 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 572 146 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №24

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 48 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 30 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 30 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.40 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 47.90 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 34.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 34.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 47.90 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 63.40 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 156.80 | Офисное, санузел | 156.80 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 128.40 | Офисное, санузел | 128.40 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4.90 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 15.60 |
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 54.20 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 32.60 |
| 5 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 7 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.30 |
| 8 | ИТП, ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.30 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 18.20 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 18.20 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 18.20 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 18.20 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 18.20 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 18.20 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 18.20 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 18.20 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 23 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 100 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 101 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 102 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 103 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 104 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 105 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 106 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 257 559 927,19 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 17 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 601,4 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 22,2 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 117 098 840 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 739 372 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №25

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 119 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 43 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 43 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.10 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 59.80 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 24.00 | 1 | 20.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 90.30 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 59.90 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 6 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 6 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 7 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 7 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 7 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 8 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 8 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 8 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 8 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 9 | 1 | 62.60 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 9 | 1 | 23.70 | 1 | 19.80 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 9 | 1 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 9 | 1 | 89.50 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 9 | 1 | 59.30 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 10 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 10 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 10 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 10 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 10 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 10 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 10 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 11 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 11 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 11 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 11 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 11 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 11 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 11 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 12 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 12 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 12 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 12 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 12 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 12 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 12 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 13 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 13 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 13 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 13 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 13 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 13 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 13 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 14 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 14 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 14 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 14 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 14 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 14 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 14 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 15 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 15 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 15 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 15 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 15 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 15 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 15 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 16 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 16 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 16 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 16 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 16 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 16 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 16 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 17 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 107 | Квартира | 17 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 108 | Квартира | 17 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 109 | Квартира | 17 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 110 | Квартира | 17 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 3.02 |
| 111 | Квартира | 17 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 112 | Квартира | 17 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 113 | Квартира | 18 | 1 | 62.40 | 2 | 26.90 | 3.02 |
| 114 | Квартира | 18 | 1 | 59.10 | 2 | 25.00 | 3.02 |
| 115 | Квартира | 18 | 1 | 23.50 | 1 | 19.70 | 3.02 |
| 116 | Квартира | 18 | 1 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 117 | Квартира | 18 | 1 | 89.20 | 3 | 38.40 | 3.02 |
| 118 | Квартира | 18 | 1 | 64.10 | 2 | 23.20 | 3.02 |
| 119 | Квартира | 18 | 1 | 59.00 | 2 | 23.20 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 9.60 | Нежилое | 9.60 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|--------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.70 | Нежилое | 6.70 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 121.10 | Офисное, санузел | 121.10 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|---|---|--------|------------------|--------|------|
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 49.20 | Офисное, санузел | 49.20 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 103.30 | Офисное, санузел | 103.30 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 119.10 | Офисное, санузел | 119.10 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 161.00 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 21.00 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | ИТП,ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 41.60 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 19.30 |
| 7 | Коридор | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 17.00 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 21.10 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.40 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 12 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.00 |
| 13 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.50 |
| 14 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 20.20 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.30 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.60 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.50 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 20.20 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.30 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.60 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.50 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 20.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.30 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.60 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.50 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 20.20 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.30 |
| 31 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.60 |
| 32 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 33 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.50 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 20.20 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.30 |
| 36 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.60 |
| 37 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.50 |
| 39 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 20.20 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.30 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.60 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.50 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 20.20 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.30 |
| 46 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.60 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 48 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.50 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 49 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 20.20 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 12.30 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.60 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.50 |
| 54 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 20.20 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 12.30 |
| 56 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.60 |
| 57 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 58 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.50 |
| 59 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 20.20 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 12.30 |
| 61 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.60 |
| 62 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 63 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.50 |
| 64 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 20.20 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 12.30 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.60 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.50 |
| 69 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 20.20 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 12.30 |
| 71 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.60 |
| 72 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 73 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.50 |
| 74 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 20.20 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 12.30 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.60 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.50 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 79 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 20.20 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 12.30 |
| 81 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.60 |
| 82 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 83 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.50 |
| 84 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 20.20 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 12.30 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.60 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.50 |
| 89 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 20.20 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 12.30 |
| 91 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.60 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.50 |
| 94 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 20.20 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 12.30 |
| 96 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.60 |
| 97 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 98 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 32.60 |
| 99 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|--------------------|--|------------------------|
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 17 | Подвал, подъезд 4 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 18 | Подвал, подъезд 5 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 6 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 20 | Подвал, подъезд 7 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 8 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 9 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | Подвал, подъезд 10 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 111 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 112 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 113 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 114 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 115 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 118 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 120 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 121 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 122 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 123 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 124 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 148 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 174 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 175 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 176 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 177 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 178 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 179 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 180 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 181 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 182 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 183 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 184 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 185 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 186 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 187 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 188 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 442 879 067,58 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 34 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 149,7 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 31,2 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 233 072 703 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 120 353 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №26

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|--|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Имеется |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 48 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 30 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 30 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.40 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 47.90 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 34.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 34.60 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 47.90 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 63.40 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 34.10 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 47.40 | 1 | 11.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 62.90 | 2 | 21.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 156.80 | Офисное, санузел | 156.80 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 128.40 | Офисное, санузел | 128.40 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|--|----------------------|--|----------------|--|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | | 4.90 | |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | | 15.60 | |
| 3 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | | 54.20 | |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | | 32.60 | |
| 5 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | | 16.10 | |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | | 13.40 | |
| | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | | 19.30 | |
| | ИТП,ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | | 19.30 | |
| 6 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | | 4.60 | |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | | 24.50 | |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | | 7.60 | |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | | 13.40 | |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | | 2.70 | |
| 12 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | | Общественное | | 12.20 | |
| 13 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | | Общественное | | 18.20 | |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 14 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 15 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 16 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 17 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 18.20 |
| 18 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 19 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 20 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 18.20 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 18.20 |
| 26 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 27 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 28 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 29 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 18.20 |
| 30 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 31 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 32 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 18.20 |
| 34 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 35 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 36 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 37 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 18.20 |
| 38 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 39 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 40 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 41 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 18.20 |
| 42 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 43 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 44 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 45 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 23 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 29 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 38 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 39 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 40 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 42 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 45 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 47 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 48 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 52 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 54 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 56 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 57 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 58 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 60 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 63 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 65 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 66 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 67 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 69 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 70 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 72 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 74 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 75 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 76 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 78 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 79 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 81 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 83 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 88 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 90 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 92 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 93 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 94 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 96 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 99 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 100 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 101 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 102 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 103 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 104 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 105 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 106 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 167 067 271,64 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 17</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 617,4 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 24,6 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 106 885 840 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 089 302 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №27

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 225 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 110 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 110 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 10 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 10 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 10 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 10 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 11 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 11 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 11 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 11 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 11 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 12 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 12 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 12 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 12 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 12 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 13 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 13 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 13 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 13 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 13 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 14 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 14 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 14 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 14 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 14 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 15 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 15 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 15 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 15 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 15 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 16 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 16 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 16 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 16 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 16 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 138 | Квартира | 17 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 139 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 140 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 141 | Квартира | 17 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 142 | Квартира | 17 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 143 | Квартира | 17 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 144 | Квартира | 17 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 145 | Квартира | 18 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 146 | Квартира | 18 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 147 | Квартира | 18 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 148 | Квартира | 18 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 149 | Квартира | 18 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 150 | Квартира | 18 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 151 | Квартира | 18 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 18 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 18 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 2 | 2 | 41.30 | 1 | 14.50 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 2 | 2 | 22.30 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 2 | 2 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 2 | 2 | 60.20 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 2 | 2 | 63.30 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 2 | 2 | 22.40 | 1 | 15.50 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 3 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 3 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 3 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 3 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 3 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 4 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 4 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 4 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 4 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 4 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 5 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 5 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 5 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 5 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 5 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 6 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 6 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 6 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 6 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 6 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 7 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 7 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 7 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 7 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 7 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 8 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 8 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 8 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 8 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 8 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 9 | 2 | 22.00 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 9 | 2 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 9 | 2 | 59.50 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 9 | 2 | 62.60 | 2 | 25.90 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 9 | 2 | 22.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |

| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 124.30 | Офисное, санузел | 124.30 | 3.82 |
| 2,2/1, 2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.10 | Офисное, санузел | 55.10 | 3.82 |
| 3, 3/1, 3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 81.60 | Офисное, санузел | 81.60 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 25.10 | Офисное, санузел | 25.10 | 3.82 |
| 5, 5/1, 5/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 75.80 | Офисное, санузел | 75.80 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 105.80 | Офисное, санузел | 105.80 | 3.82 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 8.70 | Нежилое | 8.70 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.20 | Нежилое | 7.20 | 3.10 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 97.70 | Офисное, санузел | 97.70 | 3.82 |
| 8, 8/*1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.10 | Офисное, санузел | 95.10 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|---------|---|---|---|--------|------------------|--------|------|
| 9,9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 102.90 | Офисное, санузел | 102.90 | 3.82 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 99.70 | Офисное, санузел | 99.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Санузел | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 2.60 |
| 2 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 6.90 |
| 3 | Вестибюль | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 193.10 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 7 | Коридор | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.00 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.00 |
| 12 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 13 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 1.70 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.30 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 8.40 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 8.40 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 41 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 42 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 43 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.30 |
| 46 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 47 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 51 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 52 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 53 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 54 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 56 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 57 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 58 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 59 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 61 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 8.40 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 66 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 8.40 |
| 67 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 68 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 71 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 27.30 |
| 76 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 77 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 78 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 81 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 8.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 82 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 86 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 87 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 88 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 91 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 8.40 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 96 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 8.40 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 100 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 101 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 102 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 103 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 146.60 |
| 105 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 19.80 |
| 106 | ИТП, ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 26.70 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 108 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 25.80 |
| 109 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 110 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 111 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.70 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 112 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 113 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 34.40 |
| 114 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 115 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 116 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 117 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 34.40 |
| 118 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 119 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 120 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 121 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 34.40 |
| 122 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 123 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 125 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 34.40 |
| 126 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 127 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 128 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 129 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 34.40 |
| 130 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 131 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 132 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 133 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 34.40 |
| 134 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 135 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 136 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 137 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 34.40 |
| 138 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 139 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 140 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 141 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 34.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 142 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 143 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 144 | Машинное помещение | подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 145 | Переходной балкон | подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подвал, Подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, Подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, Подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, Подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 9 | Подвал, Подъезд 1 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 10 | Подвал, Подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 11 | Подвал, Подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, Подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 13 | Подвал, Подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 14 | Подвал, Подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 15 | Подвал, Подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 16 | Подвал, Подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 17 | Подвал, Подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 18 | Подвал, Подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 19 | Подвал, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 20 | Подвал, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 21 | Подвал, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 22 | Подвал, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 23 | 1 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 24 | 1 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 25 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 26 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 27 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 28 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 29 | 1 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 30 | 1 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 31 | 1 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 32 | 2 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 33 | 2 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 34 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 35 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 36 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 37 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 38 | 2 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 39 | 2 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 40 | 2 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 41 | 3 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 42 | 3 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 43 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 44 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 45 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 46 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 47 | 3 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 48 | 3 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 49 | 3 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 50 | 4 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 51 | 4 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 52 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 53 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 54 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 55 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 56 | 4 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 57 | 4 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 58 | 4 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 59 | 5 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 60 | 5 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 61 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 62 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 63 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 64 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 65 | 5 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 66 | 5 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 67 | 5 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 68 | 6 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 69 | 6 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 70 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 71 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 72 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 73 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 74 | 6 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 75 | 6 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 76 | 6 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 77 | 7 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 78 | 7 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 79 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 80 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 81 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 82 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 83 | 7 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 84 | 7 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 85 | 7 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 86 | 8 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 87 | 8 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 88 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 89 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 90 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 91 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 92 | 8 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 93 | 8 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 94 | 8 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 95 | 9 этаж, Подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 96 | 9 этаж, Подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 97 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 98 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 99 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 100 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 101 | 9 этаж, Подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 102 | 9 этаж, Подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 103 | 9 этаж, Подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 104 | б\н этаж, Подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 105 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 106 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 107 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 108 | 6\н этаж, Подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 109 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 110 | 6\н этаж, Подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 111 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 112 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 113 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 114 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 115 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 116 | Подвал, Подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 117 | Подвал, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 118 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 119 | Подвал, Подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 120 | Подвал, Подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 121 | Подвал, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 122 | Подвал, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 123 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 124 | Подвал, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 125 | 1 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 126 | 1 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 127 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 128 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 129 | 1 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 130 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 132 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 133 | 2 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 134 | 2 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 135 | 2 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 136 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 137 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 138 | 2 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 139 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 141 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 142 | 3 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 143 | 3 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 144 | 3 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 145 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 146 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 147 | 3 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 148 | 4 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 149 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 150 | 4 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 151 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 152 | 4 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 153 | 4 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 154 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 155 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 156 | 4 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 157 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 159 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 160 | 5 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 161 | 5 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 162 | 5 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 163 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 164 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 165 | 5 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 166 | 6 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 167 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 168 | 6 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 169 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 170 | 6 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 171 | 6 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 172 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 173 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 174 | 6 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 175 | 7 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 176 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 177 | 7 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 178 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 179 | 7 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 181 | 7 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 182 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 183 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 184 | 7 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 185 | 8 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 187 | 8 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 188 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 189 | 8 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 190 | 8 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 191 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 192 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 193 | 8 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 194 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 195 | 9 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 196 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 197 | 9 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 198 | 9 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 199 | 9 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 200 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 201 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 202 | 9 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 203 | 10 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 205 | 10 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 206 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 207 | 10 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 208 | 10 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 209 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 210 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 211 | 10 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 212 | 11 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 214 | 11 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 215 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 216 | 11 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 217 | 11 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 218 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 219 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 220 | 11 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 221 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 222 | 12 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 223 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 224 | 12 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 225 | 12 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 226 | 12 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 227 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 228 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 229 | 12 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 230 | 13 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 232 | 13 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 233 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 234 | 13 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 235 | 13 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 236 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 237 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 238 | 13 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 239 | 14 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 241 | 14 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 242 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 243 | 14 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 244 | 14 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 245 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 246 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 247 | 14 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 248 | 15 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 250 | 15 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 251 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 252 | 15 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 253 | 15 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 254 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 255 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 256 | 15 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 257 | 16 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 259 | 16 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 260 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 261 | 16 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 262 | 16 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 263 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 264 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 265 | 16 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 266 | 17 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 268 | 17 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 269 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 270 | 17 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 271 | 17 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 272 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 273 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 274 | 17 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 275 | 18 этаж, Подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 277 | 18 этаж, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 278 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 279 | 18 этаж, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 280 | 18 этаж, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 281 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 282 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 283 | 18 этаж, Подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 284 | б\н этаж, Подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, Подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, Подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 287 | б\н этаж, Подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | б\н этаж, Подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | б\н этаж, Подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | б\н этаж, Подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |

| | | |
|--|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |

| | | |
|---|----------|---|
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 736 324 437,86 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |

| | | |
|---|--------|--|
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 60,1 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8 826 400 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №28

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 419 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 204 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 204 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 63.60 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 95.40 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 84.20 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 49.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 44.00 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 75.60 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 38.70 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 5 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 5 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 5 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 6 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 6 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 6 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 6 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 7 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 7 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 7 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 7 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 7 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 8 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 8 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 8 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 8 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 8 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 8 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 9 | 1 | 63.20 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 9 | 1 | 94.70 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 9 | 1 | 83.70 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 9 | 1 | 48.80 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 9 | 1 | 41.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 9 | 1 | 43.60 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 9 | 1 | 75.10 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 38.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 10 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 10 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 10 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 10 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 10 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 10 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 10 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 10 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 11 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 11 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 11 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 11 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 11 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 11 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 11 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 11 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 12 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 12 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 12 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 12 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 12 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 12 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 12 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 12 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 13 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 13 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 13 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 13 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 13 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 13 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 13 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 13 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 14 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 14 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 14 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 14 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 14 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 14 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 14 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 14 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 15 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 15 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 15 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 15 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 15 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 15 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 15 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 15 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 16 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 16 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 16 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 16 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 16 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 16 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 16 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 16 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 17 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 3.02 |
| 122 | Квартира | 17 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 3.02 |
| 123 | Квартира | 17 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 3.02 |
| 124 | Квартира | 17 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 3.02 |
| 125 | Квартира | 17 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 126 | Квартира | 17 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 3.02 |
| 127 | Квартира | 17 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 3.02 |
| 128 | Квартира | 17 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 3.02 |
| 129 | Квартира | 18 | 1 | 63.00 | 2 | 30.10 | 3.02 |
| 130 | Квартира | 18 | 1 | 94.30 | 3 | 41.60 | 3.02 |
| 131 | Квартира | 18 | 1 | 83.40 | 3 | 34.00 | 3.02 |
| 132 | Квартира | 18 | 1 | 48.50 | 1 | 14.30 | 3.02 |
| 133 | Квартира | 18 | 1 | 40.80 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 134 | Квартира | 18 | 1 | 43.40 | 1 | 13.00 | 3.02 |
| 135 | Квартира | 18 | 1 | 74.90 | 2 | 35.40 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 18 | 1 | 38.00 | 1 | 15.10 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 2 | 2 | 40.90 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 2 | 2 | 28.70 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 2 | 2 | 48.10 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 2 | 2 | 40.00 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 2 | 2 | 28.10 | 1 | 23.90 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 2 | 2 | 65.00 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 2 | 2 | 65.00 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 2 | 2 | 28.10 | 1 | 23.90 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 2 | 2 | 40.00 | 1 | 11.00 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 2 | 2 | 48.10 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 2 | 2 | 28.70 | 1 | 24.10 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 2 | 2 | 40.90 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 3 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 3 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 3 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 3 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 3 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 3 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 3 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 3 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 3 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 3 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 3 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 3 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 4 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 4 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 4 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 4 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 4 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 4 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 4 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 4 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 4 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 4 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 4 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 4 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 5 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 5 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 5 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 5 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 5 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 5 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 5 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 5 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 5 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 5 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 5 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 5 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 6 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 6 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 6 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 6 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 6 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 6 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 6 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 6 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 6 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 6 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 6 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 6 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 7 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 7 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 7 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 7 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 7 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 7 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 7 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 7 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 7 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 7 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 7 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 7 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 8 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 8 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 8 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 8 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 8 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 8 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 8 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 8 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 8 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 8 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 8 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 8 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 9 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 9 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 9 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 9 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 9 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 9 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 9 | 2 | 64.60 | 2 | 24.20 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 9 | 2 | 27.70 | 1 | 23.50 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 9 | 2 | 39.70 | 1 | 11.30 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 9 | 2 | 47.70 | 1 | 14.10 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 9 | 2 | 28.30 | 1 | 23.60 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 9 | 2 | 40.50 | 1 | 15.60 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 2 | 3 | 62.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 2 | 3 | 69.90 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 2 | 3 | 23.90 | 1 | 16.50 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 2 | 3 | 38.30 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 2 | 3 | 38.30 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 2 | 3 | 25.10 | 1 | 17.90 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 2 | 3 | 25.10 | 1 | 17.90 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 2 | 3 | 38.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 2 | 3 | 63.60 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 2 | 3 | 85.60 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 2 | 3 | 35.90 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 3 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 3 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 3 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 3 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 3 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 3 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 3 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 3 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 3 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 3 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 3 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 4 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 4 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 4 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 4 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 4 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 4 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 4 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 4 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 4 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 4 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 4 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 5 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 5 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 5 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 5 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 5 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 5 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 5 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 5 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 5 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 5 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 5 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 6 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 6 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 6 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 6 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 6 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 6 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 6 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 6 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 6 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 6 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 6 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 7 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 7 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 290 | Квартира | 7 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 291 | Квартира | 7 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 292 | Квартира | 7 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 293 | Квартира | 7 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 294 | Квартира | 7 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 295 | Квартира | 7 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 296 | Квартира | 7 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 297 | Квартира | 7 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 298 | Квартира | 7 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 299 | Квартира | 8 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 300 | Квартира | 8 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 301 | Квартира | 8 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 302 | Квартира | 8 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 303 | Квартира | 8 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 304 | Квартира | 8 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 305 | Квартира | 8 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 306 | Квартира | 8 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 307 | Квартира | 8 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 308 | Квартира | 8 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 309 | Квартира | 8 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 310 | Квартира | 9 | 3 | 62.00 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 311 | Квартира | 9 | 3 | 69.40 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 312 | Квартира | 9 | 3 | 23.50 | 1 | 16.30 | 2.72 |
| 313 | Квартира | 9 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 314 | Квартира | 9 | 3 | 37.90 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 315 | Квартира | 9 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 316 | Квартира | 9 | 3 | 24.60 | 1 | 17.60 | 2.72 |
| 317 | Квартира | 9 | 3 | 37.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 318 | Квартира | 9 | 3 | 63.10 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 319 | Квартира | 9 | 3 | 85.10 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 320 | Квартира | 9 | 3 | 35.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 321 | Квартира | 10 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 322 | Квартира | 10 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 323 | Квартира | 10 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |
| 324 | Квартира | 10 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 325 | Квартира | 10 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 326 | Квартира | 10 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 327 | Квартира | 10 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 328 | Квартира | 10 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 329 | Квартира | 10 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 330 | Квартира | 10 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 331 | Квартира | 10 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 332 | Квартира | 11 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 333 | Квартира | 11 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 334 | Квартира | 11 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |
| 335 | Квартира | 11 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 336 | Квартира | 11 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 337 | Квартира | 11 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 338 | Квартира | 11 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 339 | Квартира | 11 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 340 | Квартира | 11 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 341 | Квартира | 11 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 342 | Квартира | 11 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 343 | Квартира | 12 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 344 | Квартира | 12 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 345 | Квартира | 12 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 346 | Квартира | 12 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 347 | Квартира | 12 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 348 | Квартира | 12 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 349 | Квартира | 12 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 350 | Квартира | 12 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 351 | Квартира | 12 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 352 | Квартира | 12 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 353 | Квартира | 12 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 354 | Квартира | 13 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 355 | Квартира | 13 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 356 | Квартира | 13 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |
| 357 | Квартира | 13 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 358 | Квартира | 13 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 359 | Квартира | 13 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 360 | Квартира | 13 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 361 | Квартира | 13 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 362 | Квартира | 13 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 363 | Квартира | 13 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 364 | Квартира | 13 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 365 | Квартира | 14 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 366 | Квартира | 14 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 367 | Квартира | 14 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |
| 368 | Квартира | 14 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 369 | Квартира | 14 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 370 | Квартира | 14 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 371 | Квартира | 14 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 372 | Квартира | 14 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 373 | Квартира | 14 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 374 | Квартира | 14 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 375 | Квартира | 14 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 376 | Квартира | 15 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 377 | Квартира | 15 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 378 | Квартира | 15 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |
| 379 | Квартира | 15 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 380 | Квартира | 15 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 381 | Квартира | 15 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 382 | Квартира | 15 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 383 | Квартира | 15 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 384 | Квартира | 15 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 385 | Квартира | 15 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 386 | Квартира | 15 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 387 | Квартира | 16 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 2.72 |
| 388 | Квартира | 16 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 389 | Квартира | 16 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 2.72 |
| 390 | Квартира | 16 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 391 | Квартира | 16 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 392 | Квартира | 16 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 393 | Квартира | 16 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 2.72 |
| 394 | Квартира | 16 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 2.72 |
| 395 | Квартира | 16 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 2.72 |
| 396 | Квартира | 16 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 2.72 |
| 397 | Квартира | 16 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 398 | Квартира | 17 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 3.02 |
| 399 | Квартира | 17 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 400 | Квартира | 17 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 3.02 |
| 401 | Квартира | 17 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 3.02 |
| 402 | Квартира | 17 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 3.02 |
| 403 | Квартира | 17 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 3.02 |
| 404 | Квартира | 17 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 3.02 |
| 405 | Квартира | 17 | 3 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 406 | Квартира | 17 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 3.02 |
| 407 | Квартира | 17 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 3.02 |
| 408 | Квартира | 17 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 3.02 |
| 409 | Квартира | 18 | 3 | 61.70 | 2 | 26.70 | 3.02 |
| 410 | Квартира | 18 | 3 | 69.20 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 411 | Квартира | 18 | 3 | 23.30 | 1 | 16.20 | 3.02 |
| 412 | Квартира | 18 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 3.02 |
| 413 | Квартира | 18 | 3 | 37.70 | 1 | 12.60 | 3.02 |
| 414 | Квартира | 18 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 3.02 |
| 415 | Квартира | 18 | 3 | 24.40 | 1 | 17.50 | 3.02 |
| 416 | Квартира | 18 | 3 | 37.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 417 | Квартира | 18 | 3 | 62.90 | 2 | 23.80 | 3.02 |
| 418 | Квартира | 18 | 3 | 84.90 | 3 | 36.80 | 3.02 |
| 419 | Квартира | 18 | 3 | 35.10 | 1 | 15.20 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.90 | Нежилое | 6.90 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.80 | Нежилое | 7.80 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.80 | Нежилое | 8.80 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.40 | Нежилое | 6.40 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.40 | Нежилое | 4.40 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.30 | Нежилое | 6.30 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------------|--|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.50 | Нежилое | 2.50 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.50 | Нежилое | 2.50 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.20 | Нежилое | 2.20 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 1,1/1,1/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 58.90 | Офисное, санузел | 58.90 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 51.80 | Офисное, санузел | 51.80 | 3.82 |
| 3,3/1,3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 60.50 | Офисное, санузел | 60.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 33.20 | Офисное, санузел | 33.20 | 3.82 |
| 5, 5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 40.20 | Офисное, санузел | 40.20 | 3.82 |
| 6, 6/1, 6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.60 | Офисное, санузел | 50.60 | 3.82 |

| | | | | | | | |
|-------------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 7, 7/1, 7/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 50.10 | Офисное, санузел | 50.10 | 3.82 |
| 8, 8/1 ,8/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 60.90 | Офисное, санузел | 60.90 | 3.82 |
| 9,9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 51.40 | Офисное, санузел | 51.40 | 3.82 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.30 | Нежилое | 7.30 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.40 | Нежилое | 2.40 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|--|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 79.20 | Офисное, санузел | 79.20 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 131.60 | Офисное, санузел | 131.60 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 72.00 | Офисное, санузел | 72.00 | 3.82 |
| 13,13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.40 | Офисное, санузел | 76.40 | 3.82 |
| 14,14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 159.50 | Офисное, санузел | 159.50 | 3.82 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 125 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.20 | Нежилое | 4.20 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 150 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 151 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 152 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 153 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 154 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 155 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 156 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 157 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 158 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 159 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 160 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 161 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 162 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 163 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 164 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 165 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|------------------------|--|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 166 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 167 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 168 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 169 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 170 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 171 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 172 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 173 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 174 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 175 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.90 | Нежилое | 2.90 | 3.10 |
| 176 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 177 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 178 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 179 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 180 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 181 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 182 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 183 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 184 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.30 | Нежилое | 2.30 | 3.10 |
| 15,15/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 73.50 | Офисное, санузел | 73.50 | 3.82 |
| 16,16/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 73.10 | Офисное, санузел | 73.10 | 3.82 |
| 17,17/1, 17/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 116.00 | Офисное, санузел | 116.00 | 3.82 |
| 18,18/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 24.30 | Офисное, санузел | 24.30 | 3.82 |
| 19,19/1, 19/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 48.50 | Офисное, санузел | 48.50 | 3.82 |
| 20,20/1, 20/2, 20/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 153.70 | Офисное, санузел | 153.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 6.10 |
| 2 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 193.10 |
| 3 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 20.30 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 21.70 |
| 7 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 15.10 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 18.20 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 6.10 |
| 12 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 13 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.00 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 14.00 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 19.80 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.00 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 14.00 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 19.80 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.00 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 14.00 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 19.80 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.70 |
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.00 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 14.00 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 19.80 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.00 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 14.00 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 19.80 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.00 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 14.00 |
| 41 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 19.80 |
| 42 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 43 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.00 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 14.00 |
| 46 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 19.80 |
| 47 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.00 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 14.00 |
| 51 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 19.80 |
| 52 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 53 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 54 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.00 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 14.00 |
| 56 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 19.80 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 57 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.70 |
| 58 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 59 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.00 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 14.00 |
| 61 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 19.80 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.00 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 14.00 |
| 66 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 19.80 |
| 67 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 68 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.00 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 14.00 |
| 71 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 19.80 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.00 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 14.00 |
| 76 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 19.80 |
| 77 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 78 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.00 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 14.00 |
| 81 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 19.80 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.00 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 14.00 |
| 86 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 19.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 87 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.70 |
| 88 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.00 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 14.00 |
| 91 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 19.80 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.00 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 14.00 |
| 96 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 19.80 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 100 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 101 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 102 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 22.20 |
| 103 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 192.70 |
| 105 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.60 |
| 106 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.60 |
| 108 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 109 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 4.60 |
| 110 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 111 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.10 |
| 113 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 114 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 53.10 |
| 115 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 116 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 117 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 118 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 53.10 |
| 119 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 120 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 121 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 122 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 53.10 |
| 123 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 124 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 125 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 126 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 53.10 |
| 127 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 128 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 129 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 130 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 53.10 |
| 131 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 132 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 133 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 134 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 53.10 |
| 135 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 136 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 137 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 138 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 53.10 |
| 139 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 140 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 141 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 142 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 53.10 |
| 143 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 144 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 145 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 146 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 147 | Тамбур- шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 4.10 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|--------|
| 148 | Вестибюль | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 24.80 |
| 149 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 150 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 207.10 |
| 151 | Электрощитовая | Подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 20.70 |
| 152 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 153 | Холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 154 | Коридор | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 10.80 |
| 155 | Коридор | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 6.60 |
| 156 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 157 | КУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 158 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 14.50 |
| 159 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 48.40 |
| 160 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.90 |
| 161 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 162 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 14.50 |
| 163 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 48.40 |
| 164 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.90 |
| 165 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 166 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 14.50 |
| 167 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 48.40 |
| 168 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.90 |
| 169 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 170 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 14.50 |
| 171 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 48.40 |
| 172 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.90 |
| 173 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 174 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 14.50 |
| 175 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 48.40 |
| 176 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.90 |
| 177 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 178 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 14.50 |
| 179 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 48.40 |
| 180 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.90 |
| 181 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 182 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 14.50 |
| 183 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 48.40 |
| 184 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.90 |
| 185 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 186 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 14.50 |
| 187 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 48.40 |
| 188 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.90 |
| 189 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 190 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 14.50 |
| 191 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 48.40 |
| 192 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 3.90 |
| 193 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 194 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 14.50 |
| 195 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 48.40 |
| 196 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 3.90 |
| 197 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 198 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 14.50 |
| 199 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 48.40 |
| 200 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 3.90 |
| 201 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 202 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 14.50 |
| 203 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 48.40 |
| 204 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 3.90 |
| 205 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 206 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 14.50 |
| 207 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 48.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 208 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 3.90 |
| 209 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 210 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 14.50 |
| 211 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 48.40 |
| 212 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 3.90 |
| 213 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 214 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 14.50 |
| 215 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 48.40 |
| 216 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 3.90 |
| 217 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 218 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 14.50 |
| 219 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 48.40 |
| 220 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 3.90 |
| 221 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 222 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 14.50 |
| 223 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 48.40 |
| 224 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 3.90 |
| 225 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 226 | Машинное отделение | Подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 31.70 |
| 227 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|-------------------|---|------------------------|
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, Подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, Подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, Подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, Подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, Подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 190 | Подвал, Подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | Подвал, Подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | Подвал, Подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | Подвал, Подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 204 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 229 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 234 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 259 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 264 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 276 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 277 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 278 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 279 | б\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 280 | б\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 281 | б\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 282 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 283 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 284 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 285 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 286 | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 287 | Подвал, подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 288 | Подвал, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 289 | Подвал, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 290 | Подвал, подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 291 | Подвал, подъезд 3 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 292 | Подвал, подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 293 | Подвал, подъезд 3 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 294 | Подвал, подъезд 3 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 295 | Подвал, подъезд 3 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 296 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 297 | Подвал, подъезд 3 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 298 | Подвал, подъезд 3 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 299 | Подвал, подъезд 3 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 300 | Подвал, подъезд 3 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 301 | Подвал, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 302 | Подвал, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 304 | Подвал, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 305 | 1 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 307 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 311 | 2 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 313 | 2 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 314 | 2 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 315 | 2 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 317 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 319 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 3 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 4 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 4 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 4 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 337 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 341 | 5 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 343 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 345 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 6 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 347 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 349 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 6 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 7 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 7 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 8 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 367 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 8 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 371 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 372 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 373 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 375 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 377 | 9 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 379 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 383 | 10 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 384 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 385 | 10 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 386 | 10 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 387 | 10 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 388 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 389 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 390 | 10 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 391 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 392 | 11 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 393 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 394 | 11 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 395 | 11 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 396 | 11 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 397 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 398 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 399 | 11 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 400 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 401 | 12 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 402 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 403 | 12 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 404 | 12 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 405 | 12 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 406 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 407 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 408 | 12 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 409 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 410 | 13 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 411 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 412 | 13 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 413 | 13 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 414 | 13 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 415 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 416 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 417 | 13 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 418 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 419 | 14 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 420 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 421 | 14 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 422 | 14 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 423 | 14 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 424 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 425 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 426 | 14 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 427 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 428 | 15 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 429 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 430 | 15 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 431 | 15 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 432 | 15 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 433 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 434 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 435 | 15 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 436 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 437 | 16 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 438 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 439 | 16 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 440 | 16 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 441 | 16 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 442 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 443 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 444 | 16 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 445 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 446 | 17 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 447 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 448 | 17 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 449 | 17 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 450 | 17 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 451 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 452 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 453 | 17 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 454 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 455 | 18 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 456 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 457 | 18 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 458 | 18 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 459 | 18 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 460 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 461 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 462 | 18 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 463 | 6\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 464 | 6\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 465 | 6\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 466 | 6\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 467 | 6\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 468 | 6\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 469 | 6\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 1 059 426 901,01 руб. |

18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)

| | | |
|---|----------|---|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |

| | | |
|---|--------|---|
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 3010181040000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |

| | | |
|--|----------|---|
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 230 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 70 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 7 801,7 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 260,3 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 369 636 776 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8 882 663 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №29

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 434 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 215 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 215 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 64.90 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 66.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 44.70 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 80.20 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 43.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 2 | 1 | 68.30 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 2 | 1 | 29.60 | 1 | 25.40 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 3 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 3 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 3 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 3 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 4 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 4 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 4 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 4 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 4 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 4 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 4 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 5 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 5 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 5 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 5 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 5 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 5 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 5 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 6 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 6 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 6 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 6 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 6 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 6 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 6 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 7 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 7 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 7 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 7 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 7 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 7 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 7 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 8 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 8 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 8 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 8 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 8 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 8 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 8 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 9 | 1 | 64.40 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 9 | 1 | 66.20 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 9 | 1 | 44.20 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 9 | 1 | 79.70 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 9 | 1 | 43.20 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 9 | 1 | 67.80 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 9 | 1 | 29.30 | 1 | 25.10 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 10 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 10 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 10 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 10 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 10 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 10 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 10 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 11 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 11 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 11 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 11 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 11 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 11 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 11 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 12 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 12 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 12 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 12 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 12 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 12 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 12 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 13 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 13 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 13 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 13 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 13 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 13 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 13 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 14 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 14 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 14 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 14 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 14 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 14 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 14 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 15 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 15 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 15 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 15 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 15 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 15 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 15 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 16 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 16 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 16 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 16 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 16 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 16 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 16 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 17 | 1 | 64.20 | 2 | 23.40 | 3.02 |
| 137 | Квартира | 17 | 1 | 65.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 138 | Квартира | 17 | 1 | 44.00 | 1 | 13.10 | 3.02 |
| 139 | Квартира | 17 | 1 | 79.40 | 3 | 40.60 | 3.02 |
| 140 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 141 | Квартира | 17 | 1 | 43.00 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 142 | Квартира | 17 | 1 | 67.60 | 2 | 30.40 | 3.02 |
| 143 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 144 | Квартира | 17 | 1 | 29.10 | 1 | 25.00 | 3.02 |
| 145 | Квартира | 18 | 1 | 65.70 | 2 | 23.70 | 3.02 |
| 146 | Квартира | 18 | 1 | 66.90 | 2 | 22.00 | 3.02 |
| 147 | Квартира | 18 | 1 | 45.00 | 1 | 13.60 | 3.02 |
| 148 | Квартира | 18 | 1 | 81.70 | 3 | 41.80 | 3.02 |
| 149 | Квартира | 18 | 1 | 43.50 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 150 | Квартира | 18 | 1 | 43.50 | 1 | 12.80 | 3.02 |
| 151 | Квартира | 18 | 1 | 69.30 | 2 | 31.50 | 3.02 |
| 152 | Квартира | 18 | 1 | 30.10 | 1 | 26.00 | 3.02 |
| 153 | Квартира | 18 | 1 | 29.90 | 1 | 25.80 | 3.02 |
| 154 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 161 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 162 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 163 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 164 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 165 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 166 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 167 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 168 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 169 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 170 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 171 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 172 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 173 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 174 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 175 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 176 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 177 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 178 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 179 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 180 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 181 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 182 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 183 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 184 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 185 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 186 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 187 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 188 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 189 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 190 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 191 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 192 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 193 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 194 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 195 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 196 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 197 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 198 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 199 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 200 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 201 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 202 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 203 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 204 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 205 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 206 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 207 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 208 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 209 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 210 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 211 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 212 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 213 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 214 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 215 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 216 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 217 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 218 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 219 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 220 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 221 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 222 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 223 | Квартира | 2 | 3 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 224 | Квартира | 2 | 3 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 225 | Квартира | 2 | 3 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 226 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 227 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 228 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 229 | Квартира | 3 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 230 | Квартира | 3 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 231 | Квартира | 3 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 232 | Квартира | 3 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 233 | Квартира | 3 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 234 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 235 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 236 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 237 | Квартира | 4 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 238 | Квартира | 4 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 239 | Квартира | 4 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 240 | Квартира | 4 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 241 | Квартира | 4 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 242 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 243 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 244 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 245 | Квартира | 5 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 246 | Квартира | 5 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 247 | Квартира | 5 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 248 | Квартира | 5 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 249 | Квартира | 5 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 250 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 251 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 252 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 253 | Квартира | 6 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 254 | Квартира | 6 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 255 | Квартира | 6 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 256 | Квартира | 6 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 257 | Квартира | 6 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 258 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 259 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 260 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 261 | Квартира | 7 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 262 | Квартира | 7 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 263 | Квартира | 7 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 264 | Квартира | 7 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 265 | Квартира | 7 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 266 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 267 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 268 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 269 | Квартира | 8 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 270 | Квартира | 8 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 271 | Квартира | 8 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 272 | Квартира | 8 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 273 | Квартира | 8 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 274 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 275 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 276 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 277 | Квартира | 9 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 278 | Квартира | 9 | 3 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 279 | Квартира | 9 | 3 | 70.10 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 280 | Квартира | 9 | 3 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 281 | Квартира | 9 | 3 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 282 | Квартира | 2 | 4 | 26.30 | 1 | 22.80 | 2.72 |
| 283 | Квартира | 2 | 4 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 284 | Квартира | 2 | 4 | 70.10 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 285 | Квартира | 2 | 4 | 42.40 | 1 | 13.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 286 | Квартира | 2 | 4 | 50.90 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 287 | Квартира | 2 | 4 | 90.30 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 288 | Квартира | 2 | 4 | 84.00 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 289 | Квартира | 2 | 4 | 64.30 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 290 | Квартира | 2 | 4 | 22.30 | 1 | 18.60 | 2.72 |
| 291 | Квартира | 3 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 292 | Квартира | 3 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 293 | Квартира | 3 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 294 | Квартира | 3 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 295 | Квартира | 3 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 296 | Квартира | 3 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 297 | Квартира | 3 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 298 | Квартира | 3 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 299 | Квартира | 3 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 300 | Квартира | 4 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 301 | Квартира | 4 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 302 | Квартира | 4 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 303 | Квартира | 4 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 304 | Квартира | 4 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 305 | Квартира | 4 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 306 | Квартира | 4 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 307 | Квартира | 4 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 308 | Квартира | 4 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 309 | Квартира | 5 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 310 | Квартира | 5 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 311 | Квартира | 5 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 312 | Квартира | 5 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 313 | Квартира | 5 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 314 | Квартира | 5 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 315 | Квартира | 5 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 316 | Квартира | 5 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 317 | Квартира | 5 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 318 | Квартира | 6 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 319 | Квартира | 6 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 320 | Квартира | 6 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 321 | Квартира | 6 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 322 | Квартира | 6 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 323 | Квартира | 6 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 324 | Квартира | 6 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 325 | Квартира | 6 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 326 | Квартира | 6 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 327 | Квартира | 7 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 328 | Квартира | 7 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 329 | Квартира | 7 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 330 | Квартира | 7 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 331 | Квартира | 7 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 332 | Квартира | 7 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 333 | Квартира | 7 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 334 | Квартира | 7 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 335 | Квартира | 7 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 336 | Квартира | 8 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |
| 337 | Квартира | 8 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 338 | Квартира | 8 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 339 | Квартира | 8 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 340 | Квартира | 8 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 341 | Квартира | 8 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 342 | Квартира | 8 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 343 | Квартира | 8 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 344 | Квартира | 8 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 345 | Квартира | 9 | 4 | 25.90 | 1 | 22.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 346 | Квартира | 9 | 4 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 347 | Квартира | 9 | 4 | 69.60 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 348 | Квартира | 9 | 4 | 42.00 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 349 | Квартира | 9 | 4 | 50.50 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 350 | Квартира | 9 | 4 | 89.80 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 351 | Квартира | 9 | 4 | 83.30 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 352 | Квартира | 9 | 4 | 63.50 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 353 | Квартира | 9 | 4 | 21.90 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 354 | Квартира | 10 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 355 | Квартира | 10 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 356 | Квартира | 10 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 357 | Квартира | 10 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 358 | Квартира | 10 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 359 | Квартира | 10 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 360 | Квартира | 10 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 361 | Квартира | 10 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 362 | Квартира | 10 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 363 | Квартира | 11 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 364 | Квартира | 11 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 365 | Квартира | 11 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 366 | Квартира | 11 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 367 | Квартира | 11 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 368 | Квартира | 11 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 369 | Квартира | 11 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 370 | Квартира | 11 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 371 | Квартира | 11 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 372 | Квартира | 12 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 373 | Квартира | 12 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 374 | Квартира | 12 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 375 | Квартира | 12 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 376 | Квартира | 12 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 377 | Квартира | 12 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 378 | Квартира | 12 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 379 | Квартира | 12 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 380 | Квартира | 12 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 381 | Квартира | 13 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 382 | Квартира | 13 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 383 | Квартира | 13 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 384 | Квартира | 13 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 385 | Квартира | 13 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 386 | Квартира | 13 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 387 | Квартира | 13 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 388 | Квартира | 13 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 389 | Квартира | 13 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 390 | Квартира | 14 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 391 | Квартира | 14 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 392 | Квартира | 14 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 393 | Квартира | 14 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 394 | Квартира | 14 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 395 | Квартира | 14 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 396 | Квартира | 14 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 397 | Квартира | 14 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 398 | Квартира | 14 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 399 | Квартира | 15 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 400 | Квартира | 15 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 401 | Квартира | 15 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 402 | Квартира | 15 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 403 | Квартира | 15 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 404 | Квартира | 15 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 405 | Квартира | 15 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|----|---|-------|---|-------|------|
| 406 | Квартира | 15 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 407 | Квартира | 15 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 408 | Квартира | 16 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 2.72 |
| 409 | Квартира | 16 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 410 | Квартира | 16 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 2.72 |
| 411 | Квартира | 16 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 412 | Квартира | 16 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 2.72 |
| 413 | Квартира | 16 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 2.72 |
| 414 | Квартира | 16 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 2.72 |
| 415 | Квартира | 16 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 2.72 |
| 416 | Квартира | 16 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 417 | Квартира | 17 | 4 | 25.70 | 1 | 22.40 | 3.02 |
| 418 | Квартира | 17 | 4 | 36.70 | 1 | 12.30 | 3.02 |
| 419 | Квартира | 17 | 4 | 69.40 | 2 | 30.50 | 3.02 |
| 420 | Квартира | 17 | 4 | 41.80 | 1 | 13.30 | 3.02 |
| 421 | Квартира | 17 | 4 | 50.30 | 1 | 13.30 | 3.02 |
| 422 | Квартира | 17 | 4 | 89.60 | 3 | 37.60 | 3.02 |
| 423 | Квартира | 17 | 4 | 82.90 | 3 | 35.80 | 3.02 |
| 424 | Квартира | 17 | 4 | 63.20 | 2 | 23.10 | 3.02 |
| 425 | Квартира | 17 | 4 | 21.80 | 1 | 18.40 | 3.02 |
| 426 | Квартира | 18 | 4 | 26.10 | 1 | 22.80 | 3.02 |
| 427 | Квартира | 18 | 4 | 37.90 | 1 | 12.90 | 3.02 |
| 428 | Квартира | 18 | 4 | 71.10 | 2 | 31.60 | 3.02 |
| 429 | Квартира | 18 | 4 | 42.30 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 430 | Квартира | 18 | 4 | 50.80 | 1 | 13.80 | 3.02 |
| 431 | Квартира | 18 | 4 | 92.00 | 3 | 38.80 | 3.02 |
| 432 | Квартира | 18 | 4 | 84.70 | 3 | 36.30 | 3.02 |
| 433 | Квартира | 18 | 4 | 65.00 | 2 | 23.70 | 3.02 |
| 434 | Квартира | 18 | 4 | 22.20 | 1 | 18.80 | 3.02 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 2.80 | Нежилое | 2.80 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 42.90 | Нежилое | 42.90 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 20.70 | Нежилое | 20.70 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 20.00 | Нежилое | 20.00 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 29.50 | Нежилое | 29.50 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 29.50 | Нежилое | 29.50 | 3.10 |
| 1, 1/1,1/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 124.30 | Офисное, санузел | 124.30 | 3.82 |
| 2, 2/1,2/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 55.30 | Офисное, санузел | 55.30 | 3.82 |
| 3, 3/1,3/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 81.60 | Офисное, санузел | 81.60 | 3.82 |
| 4, 4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 25.10 | Офисное, санузел | 25.10 | 3.82 |
| 5, 5/1,5/2,5/3 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 75.80 | Офисное, санузел | 75.80 | 3.82 |
| 6, 6/1,6/2 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 105.80 | Офисное, санузел | 105.80 | 3.82 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 7, 7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 100.10 | Офисное, санузел | 100.10 | 3.82 |
| 8, 8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 119.50 | Офисное, санузел | 119.50 | 3.82 |
| 9, 9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 92.60 | Офисное, санузел | 92.60 | 3.82 |
| 10, 10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 126 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 127 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 128 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 129 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 130 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 131 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 132 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 133 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 134 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 135 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 136 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 100.10 | Офисное, санузел | 100.10 | 3.82 |
| 12, 12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 119.50 | Офисное, санузел | 119.50 | 3.82 |
| 13, 13/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 92.60 | Офисное, санузел | 92.60 | 3.82 |
| 14, 14/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 137 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.00 | Нежилое | 6.00 | 3.10 |
| 138 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 139 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.90 | Нежилое | 5.90 | 3.10 |
| 140 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 141 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 142 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 143 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 144 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 145 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 146 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.10 | Нежилое | 6.10 | 3.10 |
| 147 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 148 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 149 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 2.60 | Нежилое | 2.60 | 3.10 |
| 150 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 151 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 152 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 153 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 154 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 155 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 156 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 157 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 158 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 159 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.20 | Нежилое | 3.20 | 3.10 |
| 160 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 161 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 162 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.50 | Нежилое | 4.50 | 3.10 |
| 163 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 164 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 8.80 | Нежилое | 8.80 | 3.10 |
| 165 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 166 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 167 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 168 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.80 | Нежилое | 5.80 | 3.10 |
| 169 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 170 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 171 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 172 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 173 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 174 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 175 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 176 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 8.90 | Нежилое | 8.90 | 3.10 |
| 177 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 178 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 179 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 180 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.10 | Нежилое | 4.10 | 3.10 |
| 181 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 182 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 183 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 184 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 185 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 186 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 187 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 188 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 5.10 | Нежилое | 5.10 | 3.10 |
| 189 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 190 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 191 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.20 | Нежилое | 6.20 | 3.10 |
| 192 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 193 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.70 | Нежилое | 3.70 | 3.10 |
| 194 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 195 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 3.00 | Нежилое | 3.00 | 3.10 |
| 196 | Нежилое помещение | -1 | 4 | 6.80 | Нежилое | 6.80 | 3.10 |
| 15, 15/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 126.10 | Офисное, санузел | 126.10 | 3.82 |
| 16,16/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 20.30 | Офисное, санузел | 20.30 | 3.82 |
| 17, 17/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 59.40 | Офисное, санузел | 59.40 | 3.82 |
| 18, 18/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 49.40 | Офисное, санузел | 49.40 | 3.82 |
| 19, 19/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 54.30 | Офисное, санузел | 54.30 | 3.82 |
| 20, 20/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 68.50 | Офисное, санузел | 68.50 | 3.82 |
| 21, 21/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 4 | 99.10 | Офисное, санузел | 99.10 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Санузел | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 2.60 |
| 2 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 6.90 |
| 3 | Вестибюль | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 19.20 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 5 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 150.70 |
| 6 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.90 |
| 7 | Коридор | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 15.80 |
| 8 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 17.10 |
| 9 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.00 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 11 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.00 |
| 12 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 5.00 |
| 13 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 1.70 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 11.90 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.30 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 8.40 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 5.70 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 11.90 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.30 |
| 21 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 8.40 |
| 22 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 5.70 |
| 23 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 24 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 11.90 |
| 25 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.30 |
| 26 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 8.40 |
| 27 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 5.70 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 28 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 29 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 11.90 |
| 30 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.30 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 8.40 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 5.70 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 11.90 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.30 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 8.40 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 5.70 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 11.90 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.30 |
| 41 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 8.40 |
| 42 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 5.70 |
| 43 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 44 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 11.90 |
| 45 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.30 |
| 46 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 8.40 |
| 47 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 5.70 |
| 48 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 49 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 11.90 |
| 50 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.30 |
| 51 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 8.40 |
| 52 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 5.70 |
| 53 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 54 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 11.90 |
| 55 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 27.30 |
| 56 | Коридор | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 8.40 |
| 57 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 5.70 |

| | | | | |
|----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 58 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 59 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 11.90 |
| 60 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 27.30 |
| 61 | Коридор | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 8.40 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 5.70 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 11.90 |
| 65 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 27.30 |
| 66 | Коридор | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 8.40 |
| 67 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 5.70 |
| 68 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 69 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 11.90 |
| 70 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 27.30 |
| 71 | Коридор | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 8.40 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 5.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 11.90 |
| 75 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 27.30 |
| 76 | Коридор | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 8.40 |
| 77 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 5.70 |
| 78 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 14 | Общественное | 13.40 |
| 79 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 11.90 |
| 80 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 27.30 |
| 81 | Коридор | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 8.40 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 5.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 11.90 |
| 85 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 27.30 |
| 86 | Коридор | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 8.40 |
| 87 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 5.70 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 88 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 89 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 11.90 |
| 90 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 27.30 |
| 91 | Коридор | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 8.40 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 5.70 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 11.90 |
| 95 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 27.30 |
| 96 | Коридор | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 8.40 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 5.70 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 99 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 31.00 |
| 100 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 101 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 102 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 103 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 156.30 |
| 105 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.00 |
| 106 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.50 |
| 107 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 108 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 109 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 110 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 111 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.90 |
| 112 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 113 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 114 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 115 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 116 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 117 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 38.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 118 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 119 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 120 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 121 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 122 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 123 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 125 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 126 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 127 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 128 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 129 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 130 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 131 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 132 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 133 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 134 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 135 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 136 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 137 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 138 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 139 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 140 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 141 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 142 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 143 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 144 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 145 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 146 | Тамбур-шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 147 | Вестибюль | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 23.20 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|--------|
| 148 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 149 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 165.00 |
| 150 | Электрощитовая | Подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 20.00 |
| 151 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 152 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 153 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 154 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 155 | КУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.90 |
| 156 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 157 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 158 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 159 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 160 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 161 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 38.80 |
| 162 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 163 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 164 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 165 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 166 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 167 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 168 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 169 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 170 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 171 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 172 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 173 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 174 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 175 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 176 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 177 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 38.80 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 178 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 179 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 180 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 181 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 182 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 183 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 184 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 185 | Общий коридор | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 186 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 187 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 188 | Машинное отделение | Подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 189 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 190 | Тамбур-шлюз | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 6.20 |
| 191 | Коридор | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 110.50 |
| 192 | Коридор | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 83.40 |
| 193 | Вестибюль | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 18.00 |
| 194 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 195 | Электрощитовая | Подъезд 4, этаж -1 | Техническое | 16.60 |
| 196 | Коридор | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 28.80 |
| 197 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 15.70 |
| 198 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 5.10 |
| 199 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 200 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 201 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 4.70 |
| 202 | КУИ | Подъезд 4, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 203 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 10.70 |
| 204 | Коридор | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 19.40 |
| 205 | Коридор | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 18.50 |
| 206 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 5.50 |
| 207 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 2 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 208 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 10.70 |
| 209 | Коридор | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 19.40 |
| 210 | Коридор | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 18.50 |
| 211 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 5.50 |
| 212 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 213 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 10.70 |
| 214 | Коридор | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 19.40 |
| 215 | Коридор | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 18.50 |
| 216 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 5.50 |
| 217 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 218 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 10.70 |
| 219 | Коридор | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 19.40 |
| 220 | Коридор | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 18.50 |
| 221 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 5.50 |
| 222 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 223 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 10.70 |
| 224 | Коридор | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 19.40 |
| 225 | Коридор | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 18.50 |
| 226 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 5.50 |
| 227 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 228 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 10.70 |
| 229 | Коридор | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 19.40 |
| 230 | Коридор | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 18.50 |
| 231 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 5.50 |
| 232 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 233 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 10.70 |
| 234 | Коридор | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 19.40 |
| 235 | Коридор | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 18.50 |
| 236 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 5.50 |
| 237 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 8 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 238 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 10.70 |
| 239 | Коридор | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 19.40 |
| 240 | Коридор | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 18.50 |
| 241 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 5.50 |
| 242 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 243 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 10 | Общественное | 10.70 |
| 244 | Коридор | Подъезд 4, этаж 10 | Общественное | 19.40 |
| 245 | Коридор | Подъезд 4, этаж 10 | Общественное | 18.50 |
| 246 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 10 | Общественное | 5.50 |
| 247 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 10 | Общественное | 13.40 |
| 248 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 11 | Общественное | 10.70 |
| 249 | Коридор | Подъезд 4, этаж 11 | Общественное | 19.40 |
| 250 | Коридор | Подъезд 4, этаж 11 | Общественное | 18.50 |
| 251 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 11 | Общественное | 5.50 |
| 252 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 11 | Общественное | 13.40 |
| 253 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 12 | Общественное | 10.70 |
| 254 | Коридор | Подъезд 4, этаж 12 | Общественное | 19.40 |
| 255 | Коридор | Подъезд 4, этаж 12 | Общественное | 18.50 |
| 256 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 12 | Общественное | 5.50 |
| 257 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 12 | Общественное | 13.40 |
| 258 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 13 | Общественное | 10.70 |
| 259 | Коридор | Подъезд 4, этаж 13 | Общественное | 19.40 |
| 260 | Коридор | Подъезд 4, этаж 13 | Общественное | 18.50 |
| 261 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 13 | Общественное | 5.50 |
| 262 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 13 | Общественное | 13.40 |
| 263 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 14 | Общественное | 10.70 |
| 264 | Коридор | Подъезд 4, этаж 14 | Общественное | 19.40 |
| 265 | Коридор | Подъезд 4, этаж 14 | Общественное | 18.50 |
| 266 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 14 | Общественное | 5.50 |
| 267 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 14 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 268 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 15 | Общественное | 10.70 |
| 269 | Коридор | Подъезд 4, этаж 15 | Общественное | 19.40 |
| 270 | Коридор | Подъезд 4, этаж 15 | Общественное | 18.50 |
| 271 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 15 | Общественное | 5.50 |
| 272 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 15 | Общественное | 13.40 |
| 273 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 16 | Общественное | 10.70 |
| 274 | Коридор | Подъезд 4, этаж 16 | Общественное | 19.40 |
| 275 | Коридор | Подъезд 4, этаж 16 | Общественное | 18.50 |
| 276 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 16 | Общественное | 5.50 |
| 277 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 16 | Общественное | 13.40 |
| 278 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 17 | Общественное | 10.70 |
| 279 | Коридор | Подъезд 4, этаж 17 | Общественное | 19.40 |
| 280 | Коридор | Подъезд 4, этаж 17 | Общественное | 18.50 |
| 281 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 17 | Общественное | 5.50 |
| 282 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 17 | Общественное | 13.40 |
| 283 | Лифтовый холл | Подъезд 4, этаж 18 | Общественное | 10.70 |
| 284 | Коридор | Подъезд 4, этаж 18 | Общественное | 19.40 |
| 285 | Коридор | Подъезд 4, этаж 18 | Общественное | 18.50 |
| 286 | Тамбур | Подъезд 4, этаж 18 | Общественное | 5.50 |
| 287 | Лестничная клетка | Подъезд 4, этаж 18 | Общественное | 13.40 |
| 288 | Машинное помещение | Подъезд 4, этаж б\н | Техническое | 30.50 |
| 289 | Переходной балкон | Подъезд 4, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|----|-------------------|---|------------------------|
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | 10 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 93 | 10 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 94 | 10 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 95 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 96 | 10 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 97 | 10 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 98 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 99 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 100 | 10 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 101 | 11 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 102 | 11 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 103 | 11 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 104 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 105 | 11 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 106 | 11 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 107 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 108 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 109 | 11 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 110 | 12 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 111 | 12 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 112 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 113 | 12 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 114 | 12 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 115 | 12 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 116 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 117 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 118 | 12 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 119 | 13 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 120 | 13 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 121 | 13 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 122 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 123 | 13 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 124 | 13 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 125 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 126 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 127 | 13 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 128 | 14 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 129 | 14 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 130 | 14 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 131 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 132 | 14 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 133 | 14 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 134 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 135 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 136 | 14 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 137 | 15 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 138 | 15 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 139 | 15 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 140 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 141 | 15 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 142 | 15 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 143 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 144 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 145 | 15 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 146 | 16 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 147 | 16 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 148 | 16 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 149 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 150 | 16 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 151 | 16 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 152 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 153 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 154 | 16 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 155 | 17 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 156 | 17 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 157 | 17 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 158 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 159 | 17 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 160 | 17 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 161 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 162 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 163 | 17 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 164 | 18 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 165 | 18 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 166 | 18 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 167 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 168 | 18 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 169 | 18 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 170 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 171 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 172 | 18 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 173 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 174 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 175 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 176 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 177 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 178 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 179 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 180 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 181 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 182 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 183 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 184 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 185 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 186 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 189 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 190 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 191 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 192 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 193 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 194 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 195 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 196 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 197 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 198 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 199 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 204 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 205 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 206 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 207 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 208 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 209 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 210 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 211 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 212 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 213 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 214 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 215 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 216 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 217 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 218 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 219 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 220 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 221 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 222 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 223 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 224 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 225 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 226 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 227 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 228 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 229 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 230 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 231 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 232 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 233 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 234 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 235 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 236 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 237 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 238 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 239 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 240 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 241 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 242 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 243 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 244 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 245 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 246 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 247 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 248 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 249 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 250 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 251 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 252 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 253 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 254 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 255 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 256 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 257 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 258 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 259 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 260 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 261 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 262 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 263 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 264 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 265 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 266 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 267 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 268 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 269 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 270 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 271 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 272 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 273 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 274 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 275 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 276 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 277 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 278 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 279 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 280 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 281 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 282 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 283 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 284 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 285 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 286 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 287 | 6\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 288 | 6\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 289 | 6\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 290 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 291 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 292 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 293 | Подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 294 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 295 | Подвал, Подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 296 | Подвал, Подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 297 | Подвал, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 298 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 299 | Подвал, Подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 300 | Подвал, Подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 301 | Подвал, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 302 | Подвал, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 303 | Подвал, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 304 | Подвал, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 305 | 1 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 306 | 1 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 307 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 308 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 309 | 1 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 310 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 311 | 2 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 312 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 313 | 2 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 314 | 2 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 315 | 2 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 316 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 317 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 318 | 2 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 319 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 320 | 3 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 321 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 322 | 3 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 323 | 3 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 324 | 3 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 325 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 326 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 327 | 3 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 328 | 4 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 329 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 330 | 4 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 331 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 332 | 4 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 333 | 4 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 334 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 335 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 336 | 4 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 337 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 338 | 5 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 339 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 340 | 5 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 341 | 5 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 342 | 5 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 343 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 344 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 345 | 5 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 346 | 6 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 347 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 348 | 6 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 349 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 350 | 6 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 351 | 6 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 352 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 353 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 354 | 6 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 355 | 7 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 356 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 357 | 7 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 358 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 359 | 7 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 360 | 7 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 361 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 362 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 363 | 7 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 364 | 8 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 365 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 366 | 8 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 367 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 368 | 8 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 369 | 8 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 370 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 371 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 372 | 8 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 373 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 374 | 9 этаж, Подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 375 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 376 | 9 этаж, Подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 377 | 9 этаж, Подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 378 | 9 этаж, Подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 379 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 380 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 381 | 9 этаж, Подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 382 | б\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 383 | б\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 384 | б\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 385 | б\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 386 | б\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 387 | б\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 388 | б\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 389 | Подъезд 4 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 390 | Подъезд 4 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 391 | Подъезд 4 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|-------------------|---|-----------------------|
| 392 | Подвал, Подъезд 4 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 393 | Подвал, Подъезд 4 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 394 | Подвал, Подъезд 4 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 395 | Подвал, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 396 | Подвал, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 397 | Подвал, Подъезд 4 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 398 | Подвал, Подъезд 4 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием ФТТБ | Сети связи |
| 399 | Подвал, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 400 | Подвал, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 401 | Подвал, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 402 | Подвал, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 403 | 1 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 404 | 1 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 405 | 1 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 406 | 1 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 407 | 1 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 408 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 409 | 2 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 410 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 411 | 2 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 412 | 2 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 413 | 2 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 414 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 415 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 416 | 2 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 417 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 418 | 3 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 419 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 420 | 3 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 421 | 3 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 422 | 3 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 423 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 424 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 425 | 3 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 426 | 4 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 427 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 428 | 4 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 429 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 430 | 4 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 431 | 4 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 432 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 433 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 434 | 4 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 435 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 436 | 5 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 437 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 438 | 5 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 439 | 5 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 440 | 5 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 441 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 442 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 443 | 5 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 444 | 6 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 445 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 446 | 6 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 447 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 448 | 6 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 449 | 6 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 450 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 451 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 452 | 6 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 453 | 7 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 454 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 455 | 7 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 456 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 457 | 7 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 458 | 7 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 459 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 460 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 461 | 7 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 462 | 8 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 463 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 464 | 8 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 465 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 466 | 8 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 467 | 8 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 468 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 469 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 470 | 8 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 471 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 472 | 9 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 473 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 474 | 9 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 475 | 9 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 476 | 9 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 477 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 478 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 479 | 9 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 480 | 10 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 481 | 10 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 482 | 10 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 483 | 10 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 484 | 10 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 485 | 10 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 486 | 10 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 487 | 10 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 488 | 10 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 489 | 11 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 490 | 11 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 491 | 11 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 492 | 11 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 493 | 11 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 494 | 11 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 495 | 11 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 496 | 11 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 497 | 11 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 498 | 12 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 499 | 12 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 500 | 12 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 501 | 12 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 502 | 12 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 503 | 12 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 504 | 12 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 505 | 12 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 506 | 12 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 507 | 13 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 508 | 13 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 509 | 13 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 510 | 13 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 511 | 13 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|--------------------|--|-----------------------|
| 512 | 13 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 513 | 13 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 514 | 13 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 515 | 13 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 516 | 14 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 517 | 14 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 518 | 14 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 519 | 14 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 520 | 14 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 521 | 14 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 522 | 14 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 523 | 14 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 524 | 14 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 525 | 15 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 526 | 15 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 527 | 15 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 528 | 15 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 529 | 15 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 530 | 15 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 531 | 15 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 532 | 15 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 533 | 15 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 534 | 16 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 535 | 16 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 536 | 16 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 537 | 16 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 538 | 16 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 539 | 16 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 540 | 16 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 541 | 16 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 542 | 16 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 543 | 17 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 544 | 17 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 545 | 17 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 546 | 17 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 547 | 17 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 548 | 17 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 549 | 17 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 550 | 17 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 551 | 17 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 552 | 18 этаж, Подъезд 4 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 553 | 18 этаж, Подъезд 4 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 554 | 18 этаж, Подъезд 4 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 555 | 18 этаж, Подъезд 4 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 556 | 18 этаж, Подъезд 4 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 557 | 18 этаж, Подъезд 4 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 558 | 18 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 559 | 18 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 560 | 18 этаж, Подъезд 4 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 561 | б\н этаж, Подъезд 4 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 562 | б\н этаж, Подъезд 4 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 563 | б\н этаж, Подъезд 4 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 564 | б\н этаж, Подъезд 4 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 565 | б\н этаж, Подъезд 4 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 566 | б\н этаж, Подъезд 4 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|---|---------------------|---|------------------------|
| 567 | б\н этаж, Подъезд 4 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 1 542 860 490,17 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|---|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 180</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 41</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 6 725,4 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 141,9 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 125 650 491 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5 244 920 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №30

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 160 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 136 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 136 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 70.60 | 2 | 29.70 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 2 | 2 | 41.40 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 2 | 2 | 42.10 | 1 | 15.70 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 3 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 3 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 3 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 3 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 4 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 4 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 4 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 4 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 5 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 5 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 5 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 5 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 6 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 6 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 6 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 6 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 7 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 7 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 7 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 7 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 97 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 98 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 99 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 100 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 101 | Квартира | 8 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 102 | Квартира | 8 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 103 | Квартира | 8 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 104 | Квартира | 8 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 105 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 106 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 107 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 108 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 109 | Квартира | 9 | 2 | 40.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 110 | Квартира | 9 | 2 | 70.10 | 2 | 14.70 | 2.72 |
| 111 | Квартира | 9 | 2 | 41.00 | 1 | 15.20 | 2.72 |
| 112 | Квартира | 9 | 2 | 41.80 | 1 | 16.00 | 2.72 |
| 113 | Квартира | 2 | 3 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 114 | Квартира | 2 | 3 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 115 | Квартира | 2 | 3 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 116 | Квартира | 2 | 3 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 117 | Квартира | 2 | 3 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 118 | Квартира | 2 | 3 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 119 | Квартира | 3 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 120 | Квартира | 3 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 121 | Квартира | 3 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 122 | Квартира | 3 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 123 | Квартира | 3 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 124 | Квартира | 3 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 125 | Квартира | 4 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 126 | Квартира | 4 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 127 | Квартира | 4 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 128 | Квартира | 4 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 129 | Квартира | 4 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 130 | Квартира | 4 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 131 | Квартира | 5 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 132 | Квартира | 5 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 133 | Квартира | 5 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 134 | Квартира | 5 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 135 | Квартира | 5 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 136 | Квартира | 5 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 137 | Квартира | 6 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 138 | Квартира | 6 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 139 | Квартира | 6 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 140 | Квартира | 6 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 141 | Квартира | 6 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 142 | Квартира | 6 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 143 | Квартира | 7 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 144 | Квартира | 7 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 145 | Квартира | 7 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 146 | Квартира | 7 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 147 | Квартира | 7 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 148 | Квартира | 7 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 149 | Квартира | 8 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 150 | Квартира | 8 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 151 | Квартира | 8 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 152 | Квартира | 8 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 153 | Квартира | 8 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 154 | Квартира | 8 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 155 | Квартира | 9 | 3 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 156 | Квартира | 9 | 3 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 157 | Квартира | 9 | 3 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 158 | Квартира | 9 | 3 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 159 | Квартира | 9 | 3 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 160 | Квартира | 9 | 3 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | | 15.3.1 | | | | | |
|--|--|--------|--|--|--|--|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.40 | Офисное, санузел | 77.40 | 3.82 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 98.10 | Нежилое | 98.10 | 3.10 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 92.60 | Нежилое | 92.60 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 119.50 | Нежилое | 119.50 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 100.10 | Нежилое | 100.10 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 77.40 | Нежилое | 77.40 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 95.30 | Нежилое | 95.30 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 76.80 | Нежилое | 76.80 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 95.70 | Нежилое | 95.70 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.40 | Нежилое | 5.40 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.50 | Нежилое | 7.50 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.30 | Нежилое | 3.30 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 2.70 | Нежилое | 2.70 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 79 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 80 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.80 | Нежилое | 3.80 | 3.10 |
| 81 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.50 | Нежилое | 6.50 | 3.10 |
| 82 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.80 | Нежилое | 4.80 | 3.10 |
| 83 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|--------|------------------|--------|------|
| 84 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 98.10 | Офисное, санузел | 98.10 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 92.60 | Офисное, санузел | 92.60 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 119.50 | Офисное, санузел | 119.50 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 100.10 | Офисное, санузел | 100.10 | 3.82 |
| 9,9/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 77.40 | Офисное, санузел | 77.40 | 3.82 |
| 85 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 95.30 | Нежилое | 95.30 | 3.10 |
| 86 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 76.80 | Нежилое | 76.80 | 3.10 |
| 87 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 95.70 | Нежилое | 95.70 | 3.10 |
| 88 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 89 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 90 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 91 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 92 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 93 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 94 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 95 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 96 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 97 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 98 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 99 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 100 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 101 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 102 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 103 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 104 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 105 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 106 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 107 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 108 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 109 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 110 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 5.70 | Нежилое | 5.70 | 3.10 |
| 111 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 112 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 113 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 114 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 115 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 116 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 117 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 118 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 119 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 120 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 121 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 122 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 123 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 124 | Нежилое помещение | -1 | 3 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 10,10/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 11,11/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 12,12/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 3 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур-шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 2 | Вестибюль | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 22.90 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 139.70 |
| 5 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.50 |
| 6 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 7 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 10 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 11 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 12 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 13 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 14 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 15 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 16 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 17 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 18 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 19 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 20 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 21 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 22 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 23 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 24 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 25 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 26 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 27 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 28 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 29 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|--------|
| 30 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 31 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 32 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 33 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 34 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 35 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 36 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 37 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 38 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 39 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 40 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 41 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 42 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 43 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 44 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 45 | Тамбур-шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 46 | Вестибюль | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 23.20 |
| 47 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 48 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 156.30 |
| 49 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.00 |
| 50 | ИТП, ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 42.50 |
| 51 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 52 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 53 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 54 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 55 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.90 |
| 56 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 57 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 38.80 |
| 58 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 59 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 60 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 61 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 38.80 |
| 62 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 63 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 64 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 65 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 38.80 |
| 66 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 67 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 68 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 69 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 38.80 |
| 70 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 71 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 72 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 73 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 38.80 |
| 74 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 75 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 76 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 77 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 38.80 |
| 78 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 79 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 80 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 81 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 38.80 |
| 82 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 83 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 84 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 85 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 38.80 |
| 86 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 87 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 88 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 89 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|--------------|--------|
| 90 | Тамбур-шлюз | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 5.40 |
| 91 | Вестибюль | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 22.90 |
| 92 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 93 | Коридор | Подъезд 3, этаж -1 | Общественное | 139.70 |
| 94 | Электрощитовая | Подъезд 3, этаж -1 | Техническое | 17.50 |
| 95 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 4.60 |
| 96 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 24.50 |
| 97 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 7.60 |
| 98 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 99 | КУИ | Подъезд 3, этаж 1 | Общественное | 2.70 |
| 100 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 101 | Коридор | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 102 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 103 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 104 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 105 | Коридор | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 106 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 107 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 108 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 109 | Коридор | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 110 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 111 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 112 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 113 | Коридор | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 114 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 115 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 116 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 117 | Коридор | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 118 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 119 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 6 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|-----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 120 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 121 | Коридор | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 122 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 123 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 124 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 125 | Коридор | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 126 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 127 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 128 | Лифтовый холл | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 129 | Коридор | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 130 | Тамбур | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 131 | Лестничная клетка | Подъезд 3, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 132 | Машинное отделение | Подъезд 3, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 133 | Переходной балкон | Подъезд 3, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 95 | 6\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | 6\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 97 | 6\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | 6\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------------------|
| 204 | 6\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | 6\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | 6\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 207 | 6\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | 6\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| | подъезд 3 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| | Подвал, подъезд 3 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| | Подвал, подъезд 3 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| | Подвал, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| | Подвал, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| | Подвал, подъезд 3 | Система водоотведения | Водоотведение |
| | Подвал, подъезд 3 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| | Подвал, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| | Подвал, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| | Подвал, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| | Подвал, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| | 1 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| | 1 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | |
|-------------------|--|-----------------------|
| 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 1 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 2 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 2 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 2 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 2 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 2 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 2 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 2 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 3 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 3 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 3 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 3 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 3 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 3 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 3 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 4 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 4 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 4 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 4 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 4 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 4 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 4 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |

| | | |
|-------------------|--|-----------------------|
| 5 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 5 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 5 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 5 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 5 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 5 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 5 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 6 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 6 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 6 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 6 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 6 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 6 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 6 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 7 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 7 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 7 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 7 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 7 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 7 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 7 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 8 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 8 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 8 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | |
|---------------------|--|------------------------|
| 8 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 8 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 8 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 8 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 9 этаж, подъезд 3 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 этаж, подъезд 3 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 9 этаж, подъезд 3 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 9 этаж, подъезд 3 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 9 этаж, подъезд 3 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 9 этаж, подъезд 3 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 9 этаж, подъезд 3 | Приборы учета тепла | Отопление |
| б\н этаж, подъезд 3 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| б\н этаж, подъезд 3 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| б\н этаж, подъезд 3 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| б\н этаж, подъезд 3 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| б\н этаж, подъезд 3 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| б\н этаж, подъезд 3 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| б\н этаж, подъезд 3 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 402 198 210,07 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 67</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 17</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 2 829,1 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 60 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 473 665 189 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2 084 266 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №31

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 96 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 86 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 86 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Общая площадь (кв.м) | Количество комнат | Общая жилая площадь (кв.м) | Высота потолков (м) |
|----------------|------------|-------------------|----------------|----------------------|-------------------|----------------------------|---------------------|
| 1 | Квартира | 2 | 1 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 2 | Квартира | 2 | 1 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 3 | Квартира | 2 | 1 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 4 | Квартира | 2 | 1 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 5 | Квартира | 2 | 1 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 6 | Квартира | 2 | 1 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 7 | Квартира | 3 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 8 | Квартира | 3 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 9 | Квартира | 3 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 10 | Квартира | 3 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 11 | Квартира | 3 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 12 | Квартира | 3 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 13 | Квартира | 4 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 14 | Квартира | 4 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 15 | Квартира | 4 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 16 | Квартира | 4 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 17 | Квартира | 4 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 18 | Квартира | 4 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 19 | Квартира | 5 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 20 | Квартира | 5 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 21 | Квартира | 5 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 22 | Квартира | 5 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 23 | Квартира | 5 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 24 | Квартира | 5 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 25 | Квартира | 6 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 26 | Квартира | 6 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 27 | Квартира | 6 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 28 | Квартира | 6 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 29 | Квартира | 6 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 30 | Квартира | 6 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 31 | Квартира | 7 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 32 | Квартира | 7 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 33 | Квартира | 7 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 34 | Квартира | 7 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 35 | Квартира | 7 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 36 | Квартира | 7 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 37 | Квартира | 8 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 38 | Квартира | 8 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 39 | Квартира | 8 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 40 | Квартира | 8 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 41 | Квартира | 8 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 42 | Квартира | 8 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 43 | Квартира | 9 | 1 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 44 | Квартира | 9 | 1 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 45 | Квартира | 9 | 1 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 46 | Квартира | 9 | 1 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 47 | Квартира | 9 | 1 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 48 | Квартира | 9 | 1 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 49 | Квартира | 2 | 2 | 93.40 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 50 | Квартира | 2 | 2 | 41.20 | 1 | 15.10 | 2.72 |
| 51 | Квартира | 2 | 2 | 25.90 | 1 | 18.70 | 2.72 |
| 52 | Квартира | 2 | 2 | 37.30 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 53 | Квартира | 2 | 2 | 62.70 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 54 | Квартира | 2 | 2 | 82.40 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 55 | Квартира | 3 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 56 | Квартира | 3 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 57 | Квартира | 3 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 58 | Квартира | 3 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 59 | Квартира | 3 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 60 | Квартира | 3 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 61 | Квартира | 4 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 62 | Квартира | 4 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 63 | Квартира | 4 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 64 | Квартира | 4 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 65 | Квартира | 4 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 66 | Квартира | 4 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 67 | Квартира | 5 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 68 | Квартира | 5 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 69 | Квартира | 5 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 70 | Квартира | 5 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 71 | Квартира | 5 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 72 | Квартира | 5 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 73 | Квартира | 6 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 74 | Квартира | 6 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 75 | Квартира | 6 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |

| | | | | | | | |
|----|----------|---|---|-------|---|-------|------|
| 76 | Квартира | 6 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 77 | Квартира | 6 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 78 | Квартира | 6 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 79 | Квартира | 7 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 80 | Квартира | 7 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 81 | Квартира | 7 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 82 | Квартира | 7 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 83 | Квартира | 7 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 84 | Квартира | 7 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 85 | Квартира | 8 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 86 | Квартира | 8 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 87 | Квартира | 8 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 88 | Квартира | 8 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 89 | Квартира | 8 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 90 | Квартира | 8 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |
| 91 | Квартира | 9 | 2 | 92.70 | 3 | 47.50 | 2.72 |
| 92 | Квартира | 9 | 2 | 40.80 | 1 | 15.30 | 2.72 |
| 93 | Квартира | 9 | 2 | 25.60 | 1 | 18.40 | 2.72 |
| 94 | Квартира | 9 | 2 | 36.90 | 1 | 12.30 | 2.72 |
| 95 | Квартира | 9 | 2 | 62.30 | 2 | 23.60 | 2.72 |
| 96 | Квартира | 9 | 2 | 81.70 | 3 | 36.30 | 2.72 |

| | | |
|--|--------|--|
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |
|--|--------|--|

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|-------------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 2 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 3 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 4 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|----|-------------------|----|---|------|---------|------|------|
| 5 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 6 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 7 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 8 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 9 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 10 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 11 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 12 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 13 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 14 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 15 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 16 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 17 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 18 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 19 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 20 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 21 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 22 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 23 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 24 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 25 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 26 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 27 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 28 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 29 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 30 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 31 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 32 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |
| 33 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 34 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 35 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 36 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 37 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 38 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 39 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 3.50 | Нежилое | 3.50 | 3.10 |
| 40 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 41 | Нежилое помещение | -1 | 1 | 4.30 | Нежилое | 4.30 | 3.10 |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 77.40 | Офисное, санузел | 77.40 | 3.82 |
| 42 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 43 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 44 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.80 | Нежилое | 7.80 | 3.10 |
| 45 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.90 | Нежилое | 4.90 | 3.10 |
| 46 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 47 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 48 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.60 | Нежилое | 5.60 | 3.10 |
| 49 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 50 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 51 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 52 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 53 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 54 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.00 | Нежилое | 4.00 | 3.10 |
| 55 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 56 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 57 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.90 | Нежилое | 7.90 | 3.10 |

| | | | | | | | |
|-------|---|----|---|-------|------------------|-------|------|
| 58 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.20 | Нежилое | 5.20 | 3.10 |
| 59 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 6.60 | Нежилое | 6.60 | 3.10 |
| 60 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 61 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.50 | Нежилое | 5.50 | 3.10 |
| 62 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 63 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 64 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 65 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 66 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.30 | Нежилое | 5.30 | 3.10 |
| 67 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 5.00 | Нежилое | 5.00 | 3.10 |
| 68 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.40 | Нежилое | 3.40 | 3.10 |
| 69 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 70 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 71 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.60 | Нежилое | 4.60 | 3.10 |
| 72 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 4.70 | Нежилое | 4.70 | 3.10 |
| 73 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 7.70 | Нежилое | 7.70 | 3.10 |
| 74 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.10 | Нежилое | 3.10 | 3.10 |
| 75 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 76 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.90 | Нежилое | 3.90 | 3.10 |
| 77 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 78 | Нежилое помещение | -1 | 2 | 3.60 | Нежилое | 3.60 | 3.10 |
| 5,5/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 77.00 | Офисное, санузел | 77.00 | 3.82 |
| 6,6/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.30 | Офисное, санузел | 95.30 | 3.82 |
| 7,7/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 76.80 | Офисное, санузел | 76.80 | 3.82 |
| 8,8/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 2 | 95.70 | Офисное, санузел | 95.70 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Тамбур - шлюз | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 5.20 |
| 2 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 4 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 73.50 |
| 5 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 51.00 |
| 6 | Коридор | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 14.20 |
| 7 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 20.20 |
| 8 | Холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 9 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 10 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 11 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 12 | КУИ | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 13 | С/у | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 14 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 15 | Коридор | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 16 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 17 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 18 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 19 | Коридор | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 20 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 21 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 22 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 23 | Коридор | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 24 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 25 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 4 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 26 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 27 | Коридор | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 28 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 29 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 30 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 31 | Коридор | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 32 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 33 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 34 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 35 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 36 | Коридор | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 37 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 13.40 |
| 38 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 39 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 40 | Коридор | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 41 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 42 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 43 | Лифтовый холл | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 44 | Коридор | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 45 | Тамбур | Подъезд 1, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 46 | Машинное помещение | Подъезд 1, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 47 | Переходной балкон | Подъезд 1, этаж б\н | Общественное | 13.40 |
| 48 | Тамбур- шлюз | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 5.20 |
| 49 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 14.20 |
| 50 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 51.00 |
| 51 | Коридор | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 63.40 |
| 52 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 13.40 |
| 53 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж -1 | Общественное | 16.10 |
| 54 | Электрощитовая | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 20.20 |
| 55 | ИТП/ВНС | Подъезд 2, этаж -1 | Техническое | 25.60 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 56 | Холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 37.40 |
| 57 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 12.20 |
| 58 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 3.70 |
| 59 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 13.40 |
| 60 | КУИ | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.10 |
| 61 | С/у | Подъезд 2, этаж 1 | Общественное | 2.20 |
| 62 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 12.20 |
| 63 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 27.10 |
| 64 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 3.70 |
| 65 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 2 | Общественное | 13.40 |
| 66 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 12.20 |
| 67 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 27.10 |
| 68 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 3.70 |
| 69 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 3 | Общественное | 13.40 |
| 70 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 12.20 |
| 71 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 27.10 |
| 72 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 3.70 |
| 73 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 4 | Общественное | 13.40 |
| 74 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 12.20 |
| 75 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 27.10 |
| 76 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 3.70 |
| 77 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 5 | Общественное | 13.40 |
| 78 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 12.20 |
| 79 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 27.10 |
| 80 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 3.70 |
| 81 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 6 | Общественное | 13.40 |
| 82 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 12.20 |
| 83 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 27.10 |
| 84 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 3.70 |
| 85 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 7 | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|----|--------------------|---------------------|--------------|-------|
| 86 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 12.20 |
| 87 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 27.10 |
| 88 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 3.70 |
| 89 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 8 | Общественное | 13.40 |
| 90 | Лифтовый холл | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 12.20 |
| 91 | Общий коридор | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 27.10 |
| 92 | Тамбур | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 3.70 |
| 93 | Лестничная клетка | Подъезд 2, этаж 9 | Общественное | 13.40 |
| 94 | Машинное помещение | Подъезд 2, этаж б\н | Техническое | 25.10 |
| 95 | Переходной балкон | Подъезд 2, этаж б\н | Общественное | 13.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------------|
| 1 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 2 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 3 | Подъезд 1 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 20 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 21 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 22 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 23 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 24 | 2 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 25 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 26 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 27 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 28 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 29 | 3 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 30 | 3 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 31 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 32 | 3 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 33 | 3 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 34 | 3 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 35 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 36 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 37 | 3 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 38 | 4 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 39 | 4 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 40 | 4 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 41 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 42 | 4 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 43 | 4 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 44 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 45 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 46 | 4 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 47 | 5 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 48 | 5 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 49 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 50 | 5 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 51 | 5 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 52 | 5 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 53 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 54 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 55 | 5 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 56 | 6 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 57 | 6 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 58 | 6 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 59 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 60 | 6 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 61 | 6 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 62 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 63 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 64 | 6 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 65 | 7 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 66 | 7 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 67 | 7 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 68 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 69 | 7 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 70 | 7 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 71 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |

| | | | |
|----|---------------------|--|------------------------|
| 72 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 73 | 7 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 74 | 8 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 75 | 8 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 76 | 8 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 77 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 78 | 8 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 79 | 8 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 80 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 81 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 82 | 8 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 83 | 9 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 84 | 9 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 85 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 86 | 9 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 87 | 9 этаж, подъезд 1 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 88 | 9 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 89 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 90 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 91 | 9 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 92 | б\н этаж, подъезд 1 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 93 | б\н этаж, подъезд 1 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 94 | б\н этаж, подъезд 1 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 95 | б\н этаж, подъезд 1 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |
| 96 | б\н этаж, подъезд 1 | ВРУ | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 97 | б\н этаж, подъезд 1 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 98 | б\н этаж, подъезд 1 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |
| 99 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 100 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=1000 кг | Вертикальный транспорт |
| 101 | Подъезд 2 | Лифт модели OTIS 2000R: Q=400 кг | Вертикальный транспорт |
| 102 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 103 | Подвал, подъезд 2 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 104 | Подвал, подъезд 2 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 105 | Подвал, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 106 | Подвал, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 107 | Подвал, подъезд 2 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 108 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды водяного пожаротушения | Водяное пожаротушение |
| 109 | Подвал, подъезд 2 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 110 | Подвал, подъезд 2 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 111 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 112 | Подвал, подъезд 2 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 113 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 114 | Подвал, подъезд 2 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 115 | Подвал, подъезд 2 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 116 | Подвал, подъезд 2 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 117 | Подвал, подъезд 2 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 118 | Подвал, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 119 | Подвал, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 120 | Подвал, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 121 | Подвал, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 122 | 1 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 123 | 1 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 124 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 125 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 126 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 127 | 1 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 128 | 1 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 129 | 1 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 130 | 1 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 131 | 2 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 132 | 2 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 133 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 134 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 135 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 136 | 2 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 137 | 2 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 138 | 2 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 139 | 2 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 140 | 3 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 141 | 3 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 142 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 143 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 144 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 145 | 3 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 146 | 3 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 147 | 3 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 148 | 3 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 149 | 4 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |

| | | | |
|-----|-------------------|--|-----------------------|
| 150 | 4 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 151 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 152 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 153 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 154 | 4 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 155 | 4 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 156 | 4 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 157 | 4 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 158 | 5 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 159 | 5 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 160 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 161 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 162 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 163 | 5 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 164 | 5 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 165 | 5 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 166 | 5 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 167 | 6 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 168 | 6 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 169 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 170 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 171 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 172 | 6 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 173 | 6 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 174 | 6 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 175 | 6 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 176 | 7 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 177 | 7 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 178 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 179 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |

| | | | |
|-----|---------------------|--|------------------------|
| 180 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 181 | 7 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 182 | 7 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 183 | 7 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 184 | 7 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 185 | 8 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 186 | 8 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 187 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 188 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 189 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 190 | 8 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 191 | 8 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 192 | 8 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 193 | 8 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 194 | 9 этаж, подъезд 2 | Распределительные модульные щиты | Электроснабжение |
| 195 | 9 этаж, подъезд 2 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 196 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 197 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 198 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 199 | 9 этаж, подъезд 2 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 200 | 9 этаж, подъезд 2 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 201 | 9 этаж, подъезд 2 | Приборы противодымной вентиляции | Пожарная безопасность |
| 202 | 9 этаж, подъезд 2 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 203 | б\н этаж, подъезд 2 | Установка оборудования диспетчеризации | Вертикальный транспорт |
| 204 | б\н этаж, подъезд 2 | Лебедка 13VTR | Вертикальный транспорт |
| 205 | б\н этаж, подъезд 2 | Ограничитель скорости кабины ОТИС | Вертикальный транспорт |
| 206 | б\н этаж, подъезд 2 | Контроллер НКУ МСС220 | Вертикальный транспорт |

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------------------|------------------------|
| 207 | 6\н этаж, подъезд 2 | ВРУ | Вертикальный транспорт |
| 208 | 6\н этаж, подъезд 2 | Шкаф управления | Вертикальный транспорт |
| 209 | 6\н этаж, подъезд 2 | Источник бесперебойного питания | Вертикальный транспорт |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 402 198 210,07 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|---|----------|--|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 49</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 16</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 1 924 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 55,7 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 311 336 963 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 1 858 097 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №32

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|--|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 4 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 4 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 173.00 | Офисное, санузел | 173.00 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 135.50 | Офисное, санузел | 135.50 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 135.50 | Офисное, санузел | 135.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 173.00 | Офисное, санузел | 173.00 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 8.70 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 8.70 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|---|-----------------------|
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 21 757 371,17 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №33

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 4 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 4 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 173.00 | Офисное, санузел | 173.00 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 135.50 | Офисное, санузел | 135.50 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 135.50 | Офисное, санузел | 135.50 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 173.00 | Офисное, санузел | 173.00 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 8.70 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 8.70 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|---|-----------------------|
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 21 757 371,17 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №34

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 2 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 2 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 255.60 | Офисное, санузел | 255.60 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 255.60 | Офисное, санузел | 255.60 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 8.70 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 8.70 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| | | | |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 18 243 654,37 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №35

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 1 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 1 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 227.00 | Офисное, санузел | 227.00 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| | | | |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 8 312 382,39 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|---|----------|--|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №36

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 2 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 2 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 229.00 | Офисное, санузел | 229.00 | 3.82 |
| 2, 2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 229.00 | Офисное, санузел | 229.00 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | | | |
|--------------------------------------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 16 144 162,87 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №37

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 2 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 2 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 135.00 | Офисное, санузел | 135.00 | 3.82 |
| 2, 2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 135.80 | Офисное, санузел | 135.80 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | | | |
|--------------------------------------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 10.10 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 10.10 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 9 848 954,70 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №38

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 2 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 2 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 130.00 | Офисное, санузел | 130.00 | 3.82 |
| 2, 2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 129.20 | Офисное, санузел | 129.20 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|---|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 9 077 794,27 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №39

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 1 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 1 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1,1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 227.00 | Офисное, санузел | 227.00 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.40 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.20 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 8 117 237,63 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №40

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 2 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 2 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 130.00 | Офисное, санузел | 130.00 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 129.20 | Офисное, санузел | 129.20 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | | | |
|--------------------------------------|----------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | Техническое | 9.50 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 9 358 496,18 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №41

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН – рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 5 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 0 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 5 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|-------------------|---|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1, 1/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 1 | 441.10 | Офисное, санузел | 441.10 | 3.82 |
| 2,2/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | -1 | 1 | 441.10 | Офисное, санузел | 441.10 | 3.82 |
| 3,3/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 464.70 | Офисное, санузел | 464.70 | 3.82 |
| 4,4/1 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 1 | 1 | 464.70 | Офисное, санузел | 464.70 | 3.82 |
| 5,5/1,5/2,5/3,5/4 | Нежилое помещение для коммерческого использования | 2 | 1 | 932.00 | Офисное, санузел | 932.00 | 3.82 |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | | | | |
|---|-----------------------------|--|--|----------------------|-----------------------|
| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | |
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж 1 | | Техническое | 9.50 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж 1 | | Техническое | 9.50 |
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | | | |
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | | | Назначение |
| 1 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-1 | | | Электроснабжение |
| 2 | 1 этаж, подъезд 1 | ВРУ-2 | | | Электроснабжение |
| 3 | 1 этаж, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | | | Электроснабжение |
| 4 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | | | Электроснабжение |
| 5 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | | | Электроснабжение |
| 6 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | | | Водоотведение |
| 7 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | | | Сети связи |
| 8 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | | | Пожарная безопасность |
| 9 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | | | Пожарная безопасность |
| 10 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | | | Пожарная безопасность |
| 11 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | | | Водоснабжение |
| 12 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | | | Отопление |
| 13 | 1 этаж, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | | | Водоснабжение |
| 14 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | | | Водоснабжение |
| 15 | 1 этаж, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | | | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|---|-----------------------|
| 16 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | 1 этаж, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | 1 этаж, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | 1 этаж, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | 1 этаж, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 96 666 517,28 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|---|----------|--|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №42

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 154 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 154 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.40 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.40 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 18.30 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 18.30 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|---|------------------|
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
| 21 | 1 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 22 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 23 | 1 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 24 | 1 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 25 | 1 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 26 | 1 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 27 | 1 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 28 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 29 | 1 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 30 | 2 этаж, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 31 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 32 | 2 этаж, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 33 | 2 этаж, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 34 | 2 этаж, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 35 | 2 этаж, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 36 | 2 этаж, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 37 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 38 | 2 этаж, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |

| | | |
|--|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 132 140 133,36 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|---|----------|--|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| <p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p> | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №43

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|---|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 155 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 155 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 18.90 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 27.90 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 2948.70 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 168.40 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|------------------|------------------|
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
|---|--------|--|

| | | |
|---|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 132 140 133,36 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №44

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 253 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 253 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 175 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 176 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 177 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 178 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 179 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 180 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 181 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 182 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 183 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 184 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 185 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 186 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 187 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 188 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 189 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 190 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 191 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 192 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 193 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 194 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 195 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 196 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 197 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 198 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 199 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 200 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 201 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 202 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 203 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 204 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 205 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 206 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 207 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 208 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 209 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 210 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 211 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 212 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 213 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 214 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 215 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 216 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 217 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 218 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 219 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 220 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 221 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 222 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 223 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 224 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 225 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 226 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 227 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 228 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 229 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 230 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 231 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 232 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 233 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 234 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 235 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 236 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 237 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 238 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 239 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 240 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 241 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 242 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 243 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 244 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 245 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 246 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 247 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 248 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 249 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 250 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 251 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 252 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 253 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|--|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | 18.90 |
| 1 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | 27.90 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 12.40 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 12.40 |
| | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 2935.45 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 12.40 |
| | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 12.40 |
| | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 168.40 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 201 776 105,76 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №45

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 204 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 204 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 175 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 176 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 177 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 178 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 179 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 180 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 181 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 182 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 183 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 184 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 185 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 186 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 187 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 188 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 189 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 190 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 191 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 192 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 193 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 194 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 195 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 196 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 197 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 198 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 199 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 200 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 201 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 202 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 203 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 204 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| | | |
|--------------------------------------|--------|--|
| 16.1 О помещениях общего пользования | 16.1.1 | |
|--------------------------------------|--------|--|

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 17.90 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 30.80 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 5 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 3728.70 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 7 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 264.70 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 11 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 150.40 |
| 12 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 13 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 30.04.2026</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 177 033 394,00 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|---|----------|--|
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | 18.1.1 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.1.1 | Размер платежа по договору о развитии застроенной территории: |
| | 18.1.2 | О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории: |
| | 18.1.2.1 | Размер платежа по договору о комплексном освоении территории: |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|--|--------------|--|
| 19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу | 19.7.1 | О количестве договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.1.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.1.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.1.1.1.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.1.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.1.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.1.1.2.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.2.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №46

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 267 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 267 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 175 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 176 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 177 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 178 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 179 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 180 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 181 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 182 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 183 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 184 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 185 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 186 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 187 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 188 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 189 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 190 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 191 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 192 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 193 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 194 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 195 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 196 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 197 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 198 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 199 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 200 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 201 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 202 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 203 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 204 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 205 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 206 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 207 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 208 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 209 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 210 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 211 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 212 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 213 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 214 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 215 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 216 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 217 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 218 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 219 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 220 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 221 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 222 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 223 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 224 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 225 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 226 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 227 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 228 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 229 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 230 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 231 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 232 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 233 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 234 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 235 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 236 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 237 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 238 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 239 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 240 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 241 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 242 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 243 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 244 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 245 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 246 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 247 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 248 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 249 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 250 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 251 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 252 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 253 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 254 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 255 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 256 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 257 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 258 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 259 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 260 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 261 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 262 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 263 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 264 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 265 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 266 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 267 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 18.40 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 41.80 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 5 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4360.85 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 7 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 86.90 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 11 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 150.40 |
| 12 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 205 580 063,22 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 21 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 278,25 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 10 593 807 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №47

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|---|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|--|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 287 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 287 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 175 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 176 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 177 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 178 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 179 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 180 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 181 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 182 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 183 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 184 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 185 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 186 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 187 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 188 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 189 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 190 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 191 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 192 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 193 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 194 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 195 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 196 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 197 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 198 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 199 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 200 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 201 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 202 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 203 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 204 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 205 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 206 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 207 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 208 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 209 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 210 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 211 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 212 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 213 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 214 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 215 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 216 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 217 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 218 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 219 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 220 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 221 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 222 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 223 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 224 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 225 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 226 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 227 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 228 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 229 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 230 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 231 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 232 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 233 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 234 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 235 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 236 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 237 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 238 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 239 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 240 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 241 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 242 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 243 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 244 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 245 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 246 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 247 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 248 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 249 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 250 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 251 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 252 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 253 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 254 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 255 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 256 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 257 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 258 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 259 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 260 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 261 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 262 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 263 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 264 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 265 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 266 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 267 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 268 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 269 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 270 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 271 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 272 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 273 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 274 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 275 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 276 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 277 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 278 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 279 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 280 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 281 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 282 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 283 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 284 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 285 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 286 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 287 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 22.60 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 49.20 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 5 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4979.35 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 7 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 86.90 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|--------|
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 11 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 168.40 |
| 12 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 13 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |

| | | | |
|----|-------------------|---|-----------------------|
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |

| | | |
|--|--------|--|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |
| 17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237) | 17.2.1 | Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| | 17.2.2 | Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 228 550 803,96 руб. |
| 18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33) | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 4 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 53 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 2 017 868 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №48

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 172 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 172 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | 0 | 2 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 29.80 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 54.70 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 5 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 3315.50 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 86.90 |
| 11 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 218.90 |
| 12 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|------------------|------------|
|-------|-----------------------------|------------------|------------|

| | | | |
|----|-------------------|--|-----------------------|
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
|---|--------|--|

| | | |
|---|--------|---|
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 143 703 245,23 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 13 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 172,25 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 9 059 472 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
| 22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору | | |
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

Объект №49

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырех пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 204 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 204 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 175 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 176 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 177 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 178 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 179 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 180 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 181 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 182 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 183 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 184 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 185 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 186 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 187 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 188 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 189 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 190 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 191 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 192 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 193 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 194 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 195 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 196 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 197 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 198 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 199 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 200 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 201 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 202 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 203 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 204 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 23.10 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 40.80 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 5 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 6 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 4259.00 |
| 7 | Тамбур | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 144.50 |
| 8 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 171.00 |
| 9 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 11 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 197 370 280,63 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 10 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 132,5 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 5 044 660 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:

ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №50

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |
| 15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения | | |

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 237 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 237 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 175 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 176 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 177 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 178 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 179 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 180 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 181 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 182 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 183 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 184 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 185 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 186 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 187 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 188 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 189 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 190 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 191 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 192 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 193 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 194 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 195 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 196 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 197 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 198 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 199 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 200 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 201 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 202 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 203 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 204 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 205 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 206 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 207 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 208 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 209 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 210 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 211 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 212 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 213 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 214 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 215 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 216 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 217 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 218 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 219 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 220 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 221 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 222 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 223 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 224 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 225 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 226 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 227 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 228 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 229 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 230 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 231 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 232 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 233 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 234 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 235 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 236 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 237 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

| 16.1 О помещениях общего пользования | | 16.1.1 | | | |
|--------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|--|----------------------|----------------|
| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | 19.00 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | | Техническое | 27.70 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 12.40 |
| 4 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 12.40 |
| 5 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 12.40 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 12.40 |
| 7 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 4766.15 |
| 8 | Тамбур | Подъезд 1, этаж -1 | | Общественное | 144.50 |
| 9 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 168.60 |
| 10 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 12.40 |
| 11 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | | Общественное | 12.40 |

| | | | | |
|----|-------------------|-------------------|--------------|-------|
| 12 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |
| 13 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

| | | | | |
|---|--------|--|--|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | | | |
|---|--------|--|--|--|

| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
|-------|-----------------------------|--|-----------------------|
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |

| | | | |
|----|-------------------|---|-----------------|
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |
| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 203 651 910,53 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 13 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 172,25 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 7 140 919 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

23.1 Иная информация о проекте

23.1.1

Иная информация о проекте:
ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома. Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения

Объект №51

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом, о генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда

| | | |
|--|--------|---|
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Степанов |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Олег |

| | | |
|--|--------|---|
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: Евгеньевич |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 231202262485 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ПРУДНИКОВА |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: НАТАЛЬЯ |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: ВИКТОРОВНА |
| | 10.2.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 230804722515 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Индивидуальный предприниматель |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ТАРАСЕНКО |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: ВЛАДИСЛАВ |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: НИКОЛАЕВИЧ |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.3.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 231294758986 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23.07.2022 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-049784-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 17.10.2022 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-3-073246-2022 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 20.06.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-034142-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |

| | | |
|---|--------|--|
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 27.04.2023 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 23-2-1-2-022068-2023 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий, без указания организационно-правовой формы: "ТОПЭКСПЕРТПРОЕКТ" |
| | 10.4.6 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) экспертизы результатов инженерных изысканий: 2312300236 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно-правовой формы: |

| | | |
|---|--------|---|
| | 10.5.5 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении (при наличии) | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов (при наличии): ЖК "Парк Победы 2"; DOGMA |
| 10.7 О генеральном подрядчике, выполняющем работы в соответствии с договором строительного подряда, заключенного с застройщиком | 10.7.1 | Организационно-правовая форма организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.7.2 | Полное наименование организации, выполняющей работы в качестве генерального подрядчика, без указания организационно-правовой формы: "МОНОЛИТ" |
| | 10.7.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: |
| | 10.7.6 | Идентификационный номер налогоплательщика, выполняющего работы в качестве генерального подрядчика: 2308267988 |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 23-RU23306000-6178-2022 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 27.07.2022 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 27.07.2028 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: ДЕПАРТАМЕНТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: Право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок: Договор об уступке права аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: Б/н |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора или иного документа, являющегося основанием возникновения права застройщика на земельный участок, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.10.2022 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора или иного документа, определяющего права застройщика на земельный участок: 16.11.2022 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 23.06.2058 |

| | | |
|--|----------|--|
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор или иной документ: |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: Публичный собственник |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно-правовой формы: |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Идентификационный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: |
| | 12.2.8 | Форма собственности на земельный участок: Федеральная собственность |
| | 12.2.9 | Наименование органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком: МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И РЕСПУБЛИКЕ АДЫГЕЯ |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 23:43:0000000:894 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 300 000,00 м² |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории и предельных параметрах разрешенного строительства | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: |
| | 13.1.1.1 | Наличие планируемых проездов: Имеются |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.1.2 | Наличие велосипедных дорожек: Отсутствуют |
| | 13.1.1.3 | Наличие пешеходных переходов: Имеются |
| | 13.1.1.4 | Наличие тротуаров: Имеются |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): |
| | 13.1.2.1 | Планируемое количество гостевых машино-мест на объекте строительства: 378 |
| | 13.1.2.2 | Планируемое количество гостевых машино-мест вне объекта строительства: 0 |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): |
| | 13.1.3.1.1 | Количество детских площадок: 4 |
| | 13.1.3.1.2 | Расположение и описание игрового оборудования детских площадок: Площадь-1070,0 м2.Карусель артикул RB1373, производитель «Новый Парк»-4 шт; игровая сетка артикул GS-Ws02, производитель «Аданат»-8 шт; качели «Круг» малые , производитель «Аданат»-3 шт; качели артикул RB1421, производитель «Новый Парк»-3 шт; качели артикул RB1423, производитель «Новый Парк»-4 шт; детская горка артикул RB1292, производитель «Новый Парк»-3 шт; воркаут артикул RB2324, производитель «Новый Парк»-5 шт; воркаут артикул RB2314, производитель «Новый Парк»-7 шт; воркаут артикул RB2302, производитель «Новый Парк»-7 шт; песочница инд.изготовления – 3 шт.Все оборудование должно быть сертифицировано.Площадки для игр детей размещены во внутривортовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов, что соответствует нормам, при которых детские площадки должны располагаться на расстоянии не менее 12 метров.Площадки для игр детей запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.3.2.1 | Количество спортивных площадок: 6 |

| | | |
|--|------------|--|
| | 13.1.3.2.2 | Расположение и описание спортивного оборудования спортивных площадок: Площадь – 3000 м2.Тренажер артикул 1108, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1115, производитель «Новый Парк»-6 шт; тренажер артикул 1104, производитель «Новый Парк»-6 шт; стойка баскетбольная артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-4 шт; комплект для волейбола артикул 5620510, производитель «Новый Парк»-2 шт; полоса препятствия артикул RB1310, производитель «Новый Парк»-4 шт; Pin System PIN300 навес модульный, производитель Mafmarket-6 шт; теннисный стол"Турист", производитель «Аданат»-2 шт.Площадки для занятий физкультурой размещены во внутри дворовых пространствах и удалены не менее чем соответственно на 10 и 12 м от окон домов.Площадки для занятий физкультурой запроектированы с ударопоглощающим нежестким покрытием |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов (расположение относительно объекта строительства): |
| | 13.1.4.1 | Количество площадок для расположения контейнеров для сбора твердых бытовых отходов: 8 |
| | 13.1.4.2 | Расположение и расчетное количество контейнеров для сбора твердых бытовых отходов относительно объекта строительства: Места установки мусорных контейнеров расположены в пределах нормативного радиуса доступности 50-100 м от входов в дома и на расстоянии не менее 20 м от окон зданий и площадок отдыха и спорта.При вместимости контейнеров 3,0 м3, на участке необходимо разместить 24 шт.По проекту предусмотрено 8 площадок с местами для крупногабаритного мусора и возможностью установки трех-четырёх пластиковых заглубленных мусорных контейнеров на каждой |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Планируется озеленение в основном хвойными деревьями и кустарниками, дополненными лиственными породами, чтобы сохранить декоративность в течении всего года.Озеленение осуществляется в едином стиле из многолетних адаптированных к данным экологическим нишам растений, не требующих ежегодного заполнения.При проектировании озеленения территории использовались в первую очередь виды и сорта растений, произрастающих в данном регионе.Ассортиментная ведомость планируемых элементов озеленения будет разрабатываться в рабочей документации |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: |
| | 13.1.6.1 | Наличие понижающих площадок (понижение бордюрного камня): Имеются |

| | | |
|---|----------|---|
| | 13.1.6.2 | Наличие пандуса: Отсутствует |
| | 13.1.6.3 | Описание иных мероприятий по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Благоустройство территории перед зданием запроектировано с учетом комфортной доступности к входам. Планировочная организация участка решена с учетом потребностей инвалидов: устроены пандусы на тротуарах для съездов на проезжую часть, принятые продольные уклоны не превышают нормативных и составляют от 6 до 40‰, поперечные уклоны — 20‰ (промилле). Покрытие перед опасными участками на путях движения МГН — рифленое за 900 мм до опасного участка. На открытых автостоянках предусмотрены места для установки транспорта инвалидов, в том числе инвалидов пользующихся креслами-колясками. Эти места помечены специальным знаком. Доступ маломобильных граждан в жилую часть здания осуществляется с уровня земли. Для доступа МГН на уровень 2-го и последующих этажей, в объеме здания предусмотрен лифт, доступный для МГН. Площадки перед входами оснащены козырьками для защиты от атмосферных осадков. В потолке козырьков предусмотрено освещение вход в темное время суток |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение объекта предусмотрено светодиодными светильниками, устанавливаемые на опоры: светодиодный светильник FREGAT LED 75 (W) на опорах НФГ. Подключение выполнено кабелем, прокладываемым в земле. Технические условия выданы ООО «КубаньСеть» 12.07.2022 07-12/МКД/НС-02, срок действия 2 года |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Площадки для отдыха взрослого населения и хозяйственные площадки. На участке жилого комплекса запроектировано десять подземных автостоянок общей вместимостью 2128 автомобилей. По проекту на открытых автостоянках, организованных вдоль уличных проездов, предусмотрено 1169 машино-мест, из которых 117 шт. (10%) для инвалидов. Недостающие места для стоянки автомобилей размещены в проектируемых многоуровневых паркингах на участке с кадастровым номером 23:43:0000000:23892 |
| 13.2 О предельных параметрах разрешенного строительства | 13.2.1 | Размер минимального отступа от границы земельного участка в целях определения места допустимого размещения многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: 3 м |
| | 13.2.2 | Минимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |

| | | |
|--|--------|--|
| | 13.2.3 | Максимальная высота многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости: Не установлено градостроительным регламентом |
| | 13.2.4 | Максимальный процент застройки в границах земельного участка: 60 % |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения и сетям связи, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-ВНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ОБЪЕДИНЕННЫЙ ВОДОКАНАЛ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311183939 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15-КНпр |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14.07.2027 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|---|--------|---|
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "КубаньСеть" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305305 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 07-12/МКД/НС-01 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 12.07.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: ДЕПАРТАМЕНТ ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2310133029 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2021 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 13642/39 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 10.12.2024 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно-правовой формы: "ТЕПЛОВАЯ ТРАНСПОРТНАЯ КОМПАНИЯ" |
| | 14.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 2311305369 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2022 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 22-07 |

| | | |
|--|--------|---|
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 21.07.2025 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Диспетчеризация лифтов |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "ПРОМСПЕЦСТРОЙ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2312269201 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: Устройства сети связи |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно-правовой формы: "Д-ТЕЛЕКОМ" |
| | 14.2.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 2311313017 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений, а также об их характеристиках, о наличии и площади частей жилого и нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: Жилые помещения отсутствуют |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 174 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 174 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 0 |
| 15.2 О характеристиках жилых помещений | 15.2.1 | Жилые помещения отсутствуют |
| 15.3 О характеристиках нежилых помещений | 15.3.1 | |

| Условный номер | Назначение | Этаж расположения | Номер подъезда | Площадь (кв.м) | Площадь частей нежилого помещения | | Высота потолков (м) |
|----------------|--------------|-------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|---------------------|
| | | | | | Наименование помещения | Площадь (кв.м) | |
| 1 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 2 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 3 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 4 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 5 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 6 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 7 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 8 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 9 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 10 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 11 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 12 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 13 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 14 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 15 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 16 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 17 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 18 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 19 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 20 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 21 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 22 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 23 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 24 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 25 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 26 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 27 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 28 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 29 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 30 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 31 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 32 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 33 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 34 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 35 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 36 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 37 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 38 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 39 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 40 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 41 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 42 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 43 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 44 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 45 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 46 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 47 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 48 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 49 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 50 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 51 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 52 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 53 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 54 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 55 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 56 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 57 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 58 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 59 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 60 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 61 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 62 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 63 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 64 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 65 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 66 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 67 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 68 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 69 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 70 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 71 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 72 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 73 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 74 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 75 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 76 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 77 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 78 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 79 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 80 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 81 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 82 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 83 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 84 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 85 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 86 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 87 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 88 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 89 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 90 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 91 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 92 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 93 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 94 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 95 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 96 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 97 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 98 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 99 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 100 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 101 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 102 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 103 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 104 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 105 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 106 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 107 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 108 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 109 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 110 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 111 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 112 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 113 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 114 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 115 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 116 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 117 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 118 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 119 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 120 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 121 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 122 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 123 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 124 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 125 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 126 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 127 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 128 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 129 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 130 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 131 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 132 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 133 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 134 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 135 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 136 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 137 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 138 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 139 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 140 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 141 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 142 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 143 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 144 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 145 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 146 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 147 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 148 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 149 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 150 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 151 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 152 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 153 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 154 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 155 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 156 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 157 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 158 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 159 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 160 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 161 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 162 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 163 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 164 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 165 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 166 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

| | | | | | | | |
|-----|--------------|----|---|-------|--------------|-------|--|
| 167 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 168 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 169 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 170 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 171 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 172 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 173 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |
| 174 | Машино-место | -1 | 1 | 13.25 | Машино-место | 13.25 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 О помещениях общего пользования

16.1.1

| № п/п | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (кв.м) |
|-------|-------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------|
| 1 | Электрощитовая | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 29.80 |
| 2 | ИТП/ВНС | Подъезд 1, этаж -1 | Техническое | 54.70 |
| 3 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 12.40 |
| 4 | Общий проезд | Подъезд 1, этаж -1 | Общественное | 3252.30 |
| 5 | Рампа | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 218.90 |
| 6 | Лестничная клетка | Подъезд 1, этаж 1 | Общественное | 12.40 |

| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | | 16.2.1 | |
|---|-----------------------------|--|-----------------------|
| № п/п | Описание места расположения | Вид оборудования | Назначение |
| 1 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-1 | Электроснабжение |
| 2 | Подвал, подъезд 1 | ВРУ-2 | Электроснабжение |
| 3 | Подвал, подъезд 1 | Силовые шкафы с модульной аппаратурой с автоматическими выключателями | Электроснабжение |
| 4 | Подвал, подъезд 1 | Автоматические выключатели и выключатели нагрузки | Электроснабжение |
| 5 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета электроэнергии | Электроснабжение |
| 6 | Подвал, подъезд 1 | Система водоотведения | Водоотведение |
| 7 | Подвал, подъезд 1 | Телекоммуникационный шкаф с оборудованием FTTB | Сети связи |
| 8 | Подвал, подъезд 1 | Приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации | Пожарная безопасность |
| 9 | Подвал, подъезд 1 | Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре | Пожарная безопасность |
| 10 | Подвал, подъезд 1 | Шкафы пожаротушения | Пожарная безопасность |
| 11 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета водопотребления | Водоснабжение |
| 12 | Подвал, подъезд 1 | Приборы учета тепла | Отопление |
| 13 | Подвал, подъезд 1 | Насосная установка на нужды хозяйственно-питьевого холодного водоснабжения | Водоснабжение |
| 14 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Водоснабжение |
| 15 | Подвал, подъезд 1 | Блочно-модульные автоматизированные узлы | Отопление |
| 16 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Отопление |
| 17 | Подвал, подъезд 1 | Пластинчатый водонагреватель | Горячее водоснабжение |
| 18 | Подвал, подъезд 1 | Комплект термопреобразователей сопротивления | Отопление |
| 19 | Подвал, подъезд 1 | Преобразователь избыточного давления | Отопление |

| 20 | Подвал, подъезд 1 | Модуль узла учета и контроля тепловой энергии | Отопление и ГВС |
|---|-------------------|---|-----------------|
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и о сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства | | | |
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г. | |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2024 г. | |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2025 г. | |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости | |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2025 г. | |

| | | |
|---|---------------|--|
| <p>17.2 О сроке передачи застройщиком объекта долевого строительства участнику долевого строительства в соответствии со статьей 6 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2016, N 27, ст. 4237)</p> | <p>17.2.1</p> | <p>Первоначальная дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| | <p>17.2.2</p> | <p>Планируемая дата передачи застройщиком объекта долевого строительства: 31.10.2025</p> |
| <p>18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости</p> | | |
| <p>18.1 О планируемой стоимости строительства</p> | <p>18.1.1</p> | <p>Планируемая стоимость строительства: 145 201 340,38 руб.</p> |
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>18.1 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. №214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, №1, ст. 40; 2021, №1, ст. 33)</p> | <p>18.1.1</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.1.1</p> | <p>Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:</p> |
| | <p>18.1.2</p> | <p>О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:</p> |
| | <p>18.1.2.1</p> | <p>Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:</p> |
| <p>19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу (в случае размещения таких средств на счетах эскроу), об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд</p> | | |
| <p>19.1 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве</p> | <p>19.1.1</p> | <p>Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Счета эскроу</p> |
| | <p>19.1.2</p> | <p>Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:</p> |
| <p>19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу</p> | <p>19.2.1</p> | <p>Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество</p> |

| | | |
|---|--------|---|
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно-правовой формы: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.2.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7707083893 |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Нет |
| 19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет | 19.4.1 | Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка (сокращенное наименование уполномоченного банка (при наличии)), в котором у застройщика открыт расчетный счет: |
| | | Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество |
| | | Наименование банка: СБЕРБАНК РОССИИ |
| | 19.4.2 | Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: |
| | | Номер расчетного счета: 40702810340000085847 |
| | | Корреспондентский счет: 30101810400000000225 |
| | | БИК: 044525225 |
| | | ИНН: 7707083893 |
| | | КПП: 773601001 |
| | | ОГРН: 1027700132195 |
| | | ОКПО: 00032537 |

| | | |
|--|----------|---|
| 19.5 Форма привлечения денежных средств | 19.5.1 | Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу |
| 19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о сумме кредита (займа) в соответствии с условиями договора кредита (займа), сумме задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату и неиспользованном остатке по кредиту (займу) на указанную дату, сроке исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа) | 19.6.1 | О целевом кредите (целевом займе): |
| | 19.6.1.1 | Организационно-правовая форма кредитора: |
| | 19.6.1.2 | Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: |
| | 19.6.1.3 | Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: |
| | 19.6.1.4 | Сумма кредита (займа) в соответствии с условиями договора: |
| | 19.6.1.5 | Сумма задолженности по договору кредита (займа) на последнюю отчетную дату: |
| | 19.6.1.6 | Неиспользованный остаток по кредиту (займу) на указанную дату: |
| | 19.6.1.7 | Срок исполнения обязательств заемщика в полном размере в соответствии с договором кредита (займа): |

| | | |
|---|---------------------|--|
| <p>19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу</p> | <p>19.7.1</p> | <p>О количестве договоров участия в долевом строительстве:</p> |
| | <p>19.7.1.1</p> | <p>Вид объекта долевого строительства:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1</p> | <p>Жилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.1.3</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2</p> | <p>Нежилые помещения:</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.1</p> | <p>Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0</p> |
| | <p>19.7.1.1.2.2</p> | <p>Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0</p> |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.1.1.2.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.1.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.1.1.3.1 | Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 13 |
| | 19.7.1.1.3.2 | Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 |
| | 19.7.1.1.3.3 | Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 |
| | 19.7.2 | О площади объектов долевого строительства: |
| | 19.7.2.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.2.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.2.1.1.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.1.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2 | Нежилые помещения: |
| | 19.7.2.1.2.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2 |

| | | |
|--|--------------|---|
| | 19.7.2.1.2.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.2.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.2.1.3.1 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 172,25 м2 |
| | 19.7.2.1.3.2 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2 |
| | 19.7.2.1.3.3 | Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2 |
| | 19.7.3 | О цене договоров участия в долевом строительстве: |
| | 19.7.3.1 | Вид объекта долевого строительства: |
| | 19.7.3.1.1 | Жилые помещения: |
| | 19.7.3.1.1.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.1.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2 | Нежилые помещения: |

| | | |
|--|--------------|--|
| | 19.7.3.1.2.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.2.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3 | Машино-места: |
| | 19.7.3.1.3.1 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 6 473 941 руб. |
| | 19.7.3.1.3.2 | Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб. |
| | 19.7.3.1.3.3 | Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб. |

20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства

| | | |
|---|--------|--|
| 20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | 20.1.1 | Вид соглашения или сделки: |
| | 20.1.2 | Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: |
| | 20.1.3 | Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно-правовой формы: |
| | 20.1.4 | Идентификационный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: |

| | | |
|--|--------|---|
| | 20.1.5 | Сумма привлеченных средств: |
| | 20.1.6 | Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: |
| | 20.1.7 | Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: |

21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика

| | | |
|---|--------|---|
| 21.1 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика: 10 000,00 руб. |
|---|--------|---|

22 Информация об объекте социальной инфраструктуры, затраты на строительство, реконструкцию, на уплату процентов и суммы основного долга, по целевым кредитам (целевым займам) на строительство, реконструкцию которого планируется возмещать частично или полностью за счет денежных средств, уплачиваемых участниками долевого строительства по договору

| | | |
|--|--------|---|
| 22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33) договорах и соглашениях, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность. О целях затрат застройщика из числа целей, указанных в пунктах 8 - 10 и 12 части 1 статьи | 22.1.1 | Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
|--|--------|---|

| | | |
|--|--------|--|
| <p>18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. N 214-ФЗ "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 40; 2021, N 1, ст. 33), о планируемых размерах таких затрат, в том числе с указанием целей и планируемых размеров таких затрат, подлежащих возмещению за счет денежных средств, уплачиваемых всеми участниками долевого строительства по договору.</p> | | |
| | 22.1.2 | Вид объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.3 | Назначение объекта социальной инфраструктуры: |
| | 22.1.4 | Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.5 | Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.6 | Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.7 | Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: |
| | 22.1.8 | Цели затрат застройщика: |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |

| | | |
|--------------------------------|--------|--|
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | <p>Иная информация о проекте: ТП 10/0,4 кВ с оборудованием не входит в состав общего имущества многоквартирного дома Приготовление теплоносителя системы горячего водоснабжения согласно проектной документации производится в теплообменниках, находящихся в ИТП жилого дома. Объем водопотребления согласно ТУ на подключение к централизованным сетям водоснабжения указан с учетом потребности в горячем водоснабжении. На каждом этаже жилых секций расположены приемно-контрольные приборы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, клапаны противодымной вентиляции, шкафы пожаротушения. Структура финансирования: собственные средства-0 % от бюджета проекта, заемные средства-100 % от бюджета проекта, что составляет в сумме 13 627 983 000 руб. Договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в процессе заключения</p> |
|--------------------------------|--------|--|

24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию

| | | |
|--|--------|--|
| 24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | 24.1.1 | |
|--|--------|--|

| № | Дата | Наименование раздела проектной документации | Описание изменений |
|---|------------|--|--|
| 1 | 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 13 | 1. Корректировка фундаментов БС-А – принят свайный фундамент со сплошным монолитным железобетонным ростоверком толщиной 800 мм; 2. Корректировка фундаментов БС-Б, БС-В – принята монолитная железобетонная плита толщиной 600 мм с замещением грунта основания глубиной 1,2 м из щебня М800; 3. Оптимизирована конструктивная схема каркаса здания в связи с измененными объемно-планировочными решениями Рассматриваемый |
| 2 | 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 13 | 1. Корректировка фундаментов БС-А – принят свайный фундамент со сплошным монолитным железобетонным ростоверком толщиной 800 мм; 2. Корректировка фундаментов БС-Б, БС-В – принята монолитная железобетонная плита толщиной 600 мм с замещением грунта основания глубиной 1,2 м из щебня М800; 3. Оптимизирована конструктивная схема каркаса здания в связи с измененными объемно-планировочными решениями Рассматриваемый |

| | | |
|------------|--|--|
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 14 | 1. Корректировка фундаментов БС-А, БС-Б – принята монолитная железобетонная плита толщиной 600 мм с замещением грунта основания глубиной 1,6 м из щебня М800; 2. Оптимизирована конструктивная схема каркаса здания в связи с измененными объемно-планировочными решениями Рассматриваемый |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 14 | 1. Корректировка фундаментов БС-А, БС-Б – принята монолитная железобетонная плита толщиной 600 мм с замещением грунта основания глубиной 1,6 м из щебня М800; 2. Оптимизирована конструктивная схема каркаса здания в связи с измененными объемно-планировочными решениями Рассматриваемый |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 15 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 15 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 16 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-Б по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-Б осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых прямков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 16 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-Б по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-Б осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых прямков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. |

| | | | |
|--|------------|--|--|
| | 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 17 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Корректировка размещения световых приемков; 5. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. |
| | 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 17 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Корректировка размещения световых приемков; 5. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. |
| | 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 18 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-А по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-А осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых приемков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |
| | 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 18 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-А по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-А осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых приемков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |
| | 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 23 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-В по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-Б осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых приемков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |

| | | |
|------------|--|--|
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 23 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-В по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-Б осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых приемков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 24 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Корректировка размещения световых приемков; 5. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 24 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Корректировка размещения световых приемков; 5. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 25 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 25 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Изменение технико-экономических показателей на основе внесенных изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |

| | | |
|------------|--|--|
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 26 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Корректировка размещения световых прямков; 5. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 26 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 3. Корректировка фасадов здания; 4. Корректировка размещения световых прямков; 5. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер 27 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-А по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-А осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых прямков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер 27 | 1. Перепланировка подсобных нежилых помещений подвала в связи с оптимизацией конструктивной схемы здания, а также стояков внутренних инженерных сетей; 2. Отдельная лестница спуска в подвал БС-А по оси 13 исключена, доступ в подвал БС-А осуществляется через лестницу в/о 7-10; 3. Перепланировка входной группы 1-го этажа, а также конфигурации лестничной клетки; 4. Корректировка планов встроенных помещений 1-го этажа в связи с устройством сквозных проходов входной группы и перепланировкой коммерческих помещений; 5. Корректировка фасадов здания; 6. Корректировка размещения световых прямков; 7. Изменение технико-экономических показателей на основе внесённых изменений. |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер С5 | 1. Оптимизирована конструктивная схема; 2. Добавлен деформационный шов в осях К-Л; 3. Исключена перегородка по оси 6, Е, в осях (Г-Е)/(3-4); 4. Изменено место прохода в подвальный этаж Литера 13 БС-А; 5. Изменена конфигурация наружной стены в осях (4-6)/(Б-В); 6. Откорректированы технико-экономические показатели, в т.ч. кол-во парковочных мест. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее выполненной |

| | | |
|------------|--|---|
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер С5 | 1. Оптимизирована конструктивная схема; 2. Добавлен деформационный шов в осях К-Л; 3. Исключена перегородка по оси 6, Е, в осях (Г-Е)/(3-4); 4. Изменено место прохода в подвальный этаж Литера 13 БС-А; 5. Изменена конфигурация наружной стены в осях (4-6)/(Б-В); 6. Откорректированы технико-экономические показатели, в т.ч. кол-во парковочных мест. В остальной части проектные решения остались без изменений и соответствуют ранее выполненной |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер С6 | 1. Оптимизирована конструктивная схема; 2. Добавлен деформационный шов в/о 11-12, Е-Д; 3. Исключена перегородка по оси 4, Е, в/о (В-Г)/(3-4); 4. Изменено место прохода в подвальный этаж Литера 16 БС-Б, Литера 18 БС-А; 5. Откорректированы технико-экономические показатели, в т.ч. кол-во парковочных мест |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер С6 | 1. Оптимизирована конструктивная схема; 2. Добавлен деформационный шов в/о 11-12, Е-Д; 3. Исключена перегородка по оси 4, Е, в/о (В-Г)/(3-4); 4. Изменено место прохода в подвальный этаж Литера 16 БС-Б, Литера 18 БС-А; 5. Откорректированы технико-экономические показатели, в т.ч. кол-во парковочных мест |
| 20.06.2023 | Конструктивные и объемно-планировочные решения. Литер С8 | 1. Оптимизирована конструктивная схема; 2. Изменено место расположения лестничной клетки в осях 10-11)/Д; 3. Исключена перегородка по оси Д в осях Ж/(12-14); 4. Изменены места прохода в подвальный этаж Литера 23 БС-Б, Литера 27 БС-А; Откорректированы технико-экономические показатели, в т.ч. кол-во парковочных мест |
| 20.06.2023 | Архитектурные решения. Литер С8 | 1. Оптимизирована конструктивная схема; 2. Изменено место расположения лестничной клетки в осях 10-11)/Д; 3. Исключена перегородка по оси Д в осях Ж/(12-14); 4. Изменены места прохода в подвальный этаж Литера 23 БС-Б, Литера 27 БС-А; Откорректированы технико-экономические показатели, в т.ч. кол-во парковочных мест |

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 608181012480224489687697984791180096174

Владелец: ООО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК "ДОГМА-ВОСТОК",
Давиденко Антон Дмитриевич, Г. Краснодар

Действителен: с 05.11.2023 по 05.02.2025