

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-000767 от 10.02.2020

**Многофункциональный жилой комплекс с подземной автостоянкой (корпус 1, корпус 2). ЖК "I LOVE"**

**Дата первичного размещения: 30.08.2018**

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: <b>ПРОМСОЮЗ</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ПРОМСОЮЗ</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>129085</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>ул</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>БОЧКОВА</b>
	1.2.8	Тип здания (сооружения): <b>Дом: 11; Корпус: 1</b>
	1.2.9	Тип помещений: <b>Комната: 9; Помещение: I</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(495)933-99-31</b>

	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>Reception@kortros.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>http://i-love.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Киселев</b>
	1.5.2	Имя: <b>Станислав</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Владиславович</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор управляющей компании ООО "РСГ - Бизнес сервис"</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: <b>ГК "Кортрос", "Кортрос", Группа компаний "Кортрос"</b>
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7730208766</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1167746697150</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2016 г.</b>
<b>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, отчества (при наличии) 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, отчества (при наличии), которые в конечном счете 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 и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком</b>		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: <b>ЭЛИТКОМПЛЕКС</b>
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>7715527373</b>
	3.1.4	% голосов в органе управления: <b>100 %</b>
3.2 Об учредителе — 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	% голосов в органе управления:
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:

	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):
	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	% голосов в органе управления:
3.4 О бенефициарном владельце, который 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	3.4.1	Фамилия: <b>Голубицкий</b>
	3.4.2	Имя: <b>Вениамин</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Максович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>25,1 %</b>
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>018-705-104 32</b>
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): <b>666003328003</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Лицо которое, в конечном счете 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</b>
3.4 (2) О бенефициарном владельце, который 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	3.4.1	Фамилия: <b>Вексельберг</b>
	3.4.2	Имя: <b>Виктор</b>
	3.4.3	Отчество (при наличии): <b>Феликсович</b>
	3.4.4	Гражданство: <b>Российская Федерация</b>
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: <b>49 %</b>
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): <b>012-104-901 72</b>

	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): <b>772606188083</b>
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: <b>Лицо которое, в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, принадлежащих на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика</b>
<b>3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком</b>		
3.5.1 О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия:
	3.5.1.2	Имя:
	3.5.1.3	Отчество (при наличии):
	3.5.1.4	Гражданство:
	3.5.1.5	Место жительства:
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком:
3.5.2 О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>ЭлитКомплекс</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7715527373</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1047796486825</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>1</b>
3.5.2 (2) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>РСГ - Бизнес сервис</b>
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: <b>7709772056</b>
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: <b>1077764215440</b>
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: <b>2</b>
<b>04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию</b>		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	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 дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта 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:
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	Индивидуальный 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:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
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	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
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: <b>30.09.2019</b>

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>-577 525,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>4 106 375,00 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>1 114 390,00 тыс. руб.</b>
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	7.1.3	Решение 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которою осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения 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: <b>Отсутствует</b>

	7.1.7	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, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): <b>Отсутствует</b>
	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость 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 должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Не применялись</b>
<b>08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике</b>		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: <b>1.Раздел 3.5.1 не заполняется ввиду отсутствия выданного письменного согласия лица на обработку его персональных данных с учетом требований Федерального закона от 27.07.2006 №152-ФЗ 2. Значения в разделе 6.1 указаны с добавлением дополнительных "000". Это вызвано тем, что при формировании pdf файла отчетности в нём указывается значение в "тыс.руб", в то время как в разделе 6.1 значения указываются как "руб."</b>
<b>09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений</b>		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>2</b>
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: <b>Выдано единое разрешение на строительство №77-1740000-017494-2018 от 29.06.2018.</b>
9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>

	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: <b>Северо-Восточный административный округ</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>Останкинский</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>ул</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Бочкова</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: <b>А</b>
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>11</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Г. Москва, ул. Бочкова, вл.11а, Корпус 1</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>13</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>37</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>93576 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Наружные стены: -на 1 и 2 этажах газобетонный блок D600 толщиной 200мм с облицовкой панелями их архитектурного бетона в составе фасадной системы с воздушным зазором; -технических балконов - штукатурка по утеплителю с последующей покраской водоземulsionным составом; -газобетонный блок D600 толщиной 200мм с навесным вентилируемым фасадом на подсистеме НВФ с облицовкой панелями из архитектурного бетона или крупногабаритных фиброцементных панелей темно-серого цвета, светло-серого цвета и металлическими кассетами с выносом наружу от плоскости и установки светопрозрачных конструкций.)</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>А+</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6 баллов</b>



9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>г Москва</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Москва</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте: <b>Северо-Восточный административный округ</b>
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>Останкинский</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы: <b>ул</b>
	9.2.9	Наименование улицы: <b>Бочкова</b>
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера: <b>А</b>
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: <b>11</b>
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: <b>Г. Москва, ул. Бочкова, вл.11а, Корпус 2</b>
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>11</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>25</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>26965 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>Иной вид материалов наружных стен и каркасов (Типы наружных стен с несущими элементами каркаса К2: Тип 1(К2): Наружная сторона основной фасад (С-1 и С-2): – Ж/Б стена / газобетонный блок D600 – 200 мм; – минераловатный утеплитель в 2 слоя: Rockwool ВЕНТИ БАТТС Н, б= 37 кг/м3 - 130 мм; Rockwool ВЕНТИ БАТТС, б= 90 кг/м3 -30 мм; – навесной вентилируемый фасад на подсистеме НВФ из оцинкованной стали с об-лицовкой металлическими кассетами белого цвета, и бетонной плиткой серого цвета, с выносом наружу от плоскости установки светопрозрачных конструкций на 250-300мм. Тип 3 (К1 и К2): Наружная стена -1 этажа (цоколь), утепленная: – Обратная засыпка грунта \ штукатурка по сетке – 30 мм; )</b>

	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>A</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>6 баллов</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>45 539,15 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>8 122,74 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>53661,89 м2</b>
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>15381,61 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1909,83 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>17291,44 м2</b>

## 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

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7705546031</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро АПЕКС</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7725825428</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>20.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-1-3-1915-18</b>

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>20.01.2020</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-1-3-1915-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
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	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой комплекс "I LOVE" , Жилой квартал "I LOVE", ЖК "I LOVE", ЖК "I LOVE Счастье вместе"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-174000-017494-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>29.06.2023</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)</b>

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)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>М-02-001594</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>21.03.2017</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>19.06.2017</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2024</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>11.04.2018</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового 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: <b>публичный собственник</b>
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент Городского Имущества города Москвы (ДГИ г. Москвы)</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:02:0022014:2</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>70167,00 м<sup>2</sup></b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>На территорию предусмотрены въезд и выезд на улицу Годовикова с проектируемых проездов, конструкции которых обеспечивают проезд пожарной техники. С запада и востока участка предусмотрены велодорожки, во внутреннем дворе, а также по внешнему периметру расположена сеть пешеходных дорожек и тротуаров: из бетонных плит, деревянного настила, брусчатки.</b>

	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Отсутствует</b>
	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): <b>Внутренний двор выполнен согласно концепции «двор без машин». На территории предусмотрено устройство площадок для игр детей (с площадками из песка), занятий спортом, отдыха взрослых. Малые архитектурные формы представлены в виде: качель, лежаков, батуты, беседок, гамаков, тренажеров.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусматриваются установка 6 закрытых мусорных контейнеров на территории жилого комплекса на расстоянии не менее 20м. от окон.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Свободная от застройки, проездов и площадок территория засеивается газонными травами, цветниками. Проектом озеленения также предусматривается посадка деревьев, а именно: яблонь, вишни, липы, клена, ивы, березы, рябины. Высадка живых изгородей из микса гортензии, барбариса, спиреи, а также высадка кустарников: ирглы ламарка, сирени.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Предусматриваются мероприятия по обеспечению без барьерного доступа инвалидов и маломобильных групп населения согласно требуемым нормам и рекомендациям по проектированию окружающей среды, зданий и сооружений с учетом потребностей инвалидов и других маломобильных групп населения. При решении схемы планировочной организации земельного участка учтены пешеходные маршруты для маломобильных групп населения.</b>
	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): <b>Наружное освещение территории многофункционального жилого комплекса выполнено на 4-х метровых опорах с применением светильников с светодиодным источником света, а также ландшафтными светильниками высотой 0,7м со светодиодным источником света. Вдоль квартального проезда устанавливаются опоры высотой 9м со светодиодным источником света. Распределительная сеть выполняется кабелем.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи</b>		
<b>14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.04.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190131/5-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>28.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>206 396 431,72 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5656 ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.10.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>141 887 724,96 руб.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.11.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21-3494/17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.11.2020</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1942/17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720522853</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>64558-01-ТУ</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2023</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>горячее водоснабжение</b>



	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.04.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190131/5-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>28.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>206 396 431,72 руб.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>

14.2.4

Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи:  
**7710016640**

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений

15.1.1

Количество жилых помещений:  
**721**

15.1.2

Количество нежилых помещений:  
**624**

15.1.2.1

В том числе машино-мест:  
**448**

15.1.2.2

В том числе иных нежилых помещений:  
**176**

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1.1	Жилое	2		67.64	3
1.3	Жилое	3		67.64	3
1.5	Жилое	4		67.64	3
1.7	Жилое	5		67.64	3
1.8	Жилое	5		55.49	2
1.9	Жилое	5		44.12	2
1.10	Жилое	5		43.04	2
1.11	Жилое	5		51.39	2
1.12	Жилое	6		67.64	3
1.13	Жилое	6		55.49	2
1.14	Жилое	6		44.12	2
1.15	Жилое	6		43.04	2
1.16	Жилое	6		51.39	2
1.17	Жилое	7		67.64	3
1.18	Жилое	7		55.49	2
1.19	Жилое	7		44.12	1
1.20	Жилое	7		43.04	1
1.21	Жилое	7		51.39	2
1.22	Жилое	8		67.64	3
1.23	Жилое	8		55.49	2
1.24	Жилое	8		44.12	1
1.25	Жилое	8		43.04	1
1.26	Жилое	8		51.39	2
1.27	Жилое	9		67.64	3
1.28	Жилое	9		55.49	2

1.29	Жилое	9		44.12	1
1.30	Жилое	9		43.04	1
1.31	Жилое	9		51.39	2
1.32	Жилое	10		67.64	3
1.33	Жилое	10		55.49	2
1.34	Жилое	10		44.12	1
1.35	Жилое	10		43.04	1
1.36	Жилое	10		51.39	2
1.37	Жилое	11		67.64	3
1.38	Жилое	11		55.65	2
1.39	Жилое	11		44.27	1
1.40	Жилое	11		43.16	1
1.41	Жилое	11		51.44	2
1.42	Жилое	12		67.64	3
1.43	Жилое	12		55.7	2
1.44	Жилое	12		44.26	1
1.45	Жилое	12		95.44	3
1.46	Жилое	13		67.64	3
1.47	Жилое	13		55.7	2
1.48	Жилое	13		44.26	1
1.49	Жилое	13		95.44	3
1.50	Жилое	14		67.64	3
1.51	Жилое	14		55.7	2
1.52	Жилое	14		44.26	1
1.53	Жилое	14		95.44	3
1.54	Жилое	15		67.64	3
1.55	Жилое	15		55.7	2
1.56	Жилое	15		44.26	1
1.57	Жилое	15		95.44	3
1.58	Жилое	16		67.64	3
1.59	Жилое	16		55.7	2
1.60	Жилое	16		44.26	1
1.61	Жилое	16		95.44	3
1.62	Жилое	17		67.64	3
1.63	Жилое	17		55.7	2
1.64	Жилое	17		44.26	1
1.65	Жилое	17		95.44	3
1.66	Жилое	18		67.64	3
1.67	Жилое	18		55.7	2
1.68	Жилое	18		44.26	1
1.69	Жилое	18		95.44	3
1.70	Жилое	19		67.64	3
1.71	Жилое	19		55.7	2

1.72	Жилое	19		44.26	1
1.73	Жилое	19		95.44	3
1.74	Жилое	20		67.64	3
1.75	Жилое	20		55.7	2
1.76	Жилое	20		44.26	1
1.77	Жилое	20		95.44	3
1.78	Жилое	21		67.64	3
1.79	Жилое	21		55.7	2
1.80	Жилое	21		44.26	1
1.81	Жилое	21		95.44	3
1.82	Жилое	22		67.64	3
1.83	Жилое	22		55.7	2
1.84	Жилое	22		44.26	1
1.85	Жилое	22		95.44	3
1.86	Жилое	23		67.64	3
1.87	Жилое	23		55.7	2
1.88	Жилое	23		44.26	1
1.89	Жилое	23		95.44	3
1.90	Жилое	24		67.64	3
1.91	Жилое	24		55.7	2
1.92	Жилое	24		44.26	1
1.93	Жилое	24		95.44	3
1.94	Жилое	25		67.64	3
1.95	Жилое	25		55.7	2
1.96	Жилое	25		44.26	1
1.97	Жилое	25		95.2	3
1.98	Жилое	26		67.64	3
1.99	Жилое	26		55.7	2
1.100	Жилое	26		44.26	1
1.101	Жилое	26		95.2	3
1.102	Жилое	27		67.64	3
1.103	Жилое	27		55.7	2
1.104	Жилое	27		44.26	1
1.105	Жилое	27		95.2	3
1.106	Жилое	28		67.64	3
1.107	Жилое	28		55.7	2
1.108	Жилое	28		44.26	1
1.109	Жилое	28		95.2	3
1.110	Жилое	29		67.64	3
1.111	Жилое	29		55.7	2
1.112	Жилое	29		44.26	1
1.113	Жилое	29		95.2	3
1.114	Жилое	30		67.64	3

1.115	Жилое	30		55.7	2
1.116	Жилое	30		44.26	1
1.117	Жилое	30		95.2	3
1.118	Жилое	31		131.54	4
1.119	Жилое	31		44.41	1
1.120	Жилое	31		95.61	3
1.121	Жилое	32		131.54	4
1.122	Жилое	32		44.41	1
1.123	Жилое	32		95.61	3
1.124	Жилое	33		131.54	4
1.125	Жилое	33		44.41	1
1.126	Жилое	33		95.61	3
1.127	Жилое	34		126.46	4
2.130	Жилое	2		54.59	2
2.131	Жилое	2		58.52	2
2.132	Жилое	2		83.46	3
2.134	Жилое	3		54.59	2
2.135	Жилое	3		58.52	2
2.136	Жилое	3		83.46	3
2.138	Жилое	4		54.59	2
2.139	Жилое	4		58.52	2
2.140	Жилое	4		83.46	3
2.143	Жилое	5		43.79	1
2.144	Жилое	5		54.59	2
2.145	Жилое	5		58.52	2
2.146	Жилое	5		83.46	3
2.149	Жилое	6		43.79	1
2.150	Жилое	6		54.59	2
2.151	Жилое	6		58.52	2
2.152	Жилое	6		83.46	3
2.155	Жилое	7		43.79	1
2.156	Жилое	7		54.59	2
2.157	Жилое	7		58.52	2
2.158	Жилое	7		83.46	3
2.161	Жилое	8		43.79	1
2.162	Жилое	8		54.59	2
2.163	Жилое	8		58.52	2
2.164	Жилое	8		83.46	3
2.167	Жилое	9		43.79	1
2.168	Жилое	9		54.59	2
2.169	Жилое	9		58.52	2
2.170	Жилое	9		83.46	3
2.173	Жилое	10		43.79	1

2.174	Жилое	10		54.59	2
2.175	Жилое	10		58.52	2
2.176	Жилое	10		83.34	3
2.177	Жилое	11		51.44	2
2.179	Жилое	11		43.9	1
2.180	Жилое	11		54.77	2
2.181	Жилое	11		58.69	2
2.182	Жилое	11		83.38	3
2.183	Жилое	12		94.76	3
2.184	Жилое	12		43.94	1
2.185	Жилое	12		54.77	2
2.186	Жилое	12		72.9	3
2.187	Жилое	13		94.76	3
2.188	Жилое	13		43.94	1
2.189	Жилое	13		54.77	2
2.190	Жилое	13		72.9	3
2.191	Жилое	14		94.76	3
2.192	Жилое	14		43.94	1
2.193	Жилое	14		54.77	2
2.194	Жилое	14		72.9	3
2.195	Жилое	15		94.76	3
2.196	Жилое	15		43.94	1
2.197	Жилое	15		54.77	2
2.198	Жилое	15		72.9	3
2.199	Жилое	16		94.76	3
2.200	Жилое	16		43.94	1
2.201	Жилое	16		54.77	2
2.202	Жилое	16		72.9	3
2.203	Жилое	17		94.76	3
2.204	Жилое	17		43.94	1
2.205	Жилое	17		54.77	2
2.206	Жилое	17		72.9	3
2.207	Жилое	18		94.76	3
2.208	Жилое	18		43.94	1
2.209	Жилое	18		54.77	2
2.210	Жилое	18		72.9	3
2.211	Жилое	19		94.76	3
2.212	Жилое	19		43.94	1
2.213	Жилое	19		54.77	2
2.214	Жилое	19		72.9	3
2.215	Жилое	20		94.76	3
2.216	Жилое	20		43.94	1
2.217	Жилое	20		54.77	2

2.218	Жилое	20		72.9	3
2.219	Жилое	21		94.76	3
2.220	Жилое	21		43.94	1
2.221	Жилое	21		54.77	2
2.222	Жилое	21		72.9	3
2.223	Жилое	22		94.76	3
2.224	Жилое	22		43.94	1
2.225	Жилое	22		54.77	2
2.226	Жилое	22		72.9	3
2.227	Жилое	23		94.76	3
2.228	Жилое	23		43.94	1
2.229	Жилое	23		54.77	2
2.230	Жилое	23		72.9	3
2.231	Жилое	24		94.76	3
2.232	Жилое	24		43.94	1
2.233	Жилое	24		54.77	2
2.234	Жилое	24		72.9	3
2.235	Жилое	25		94.76	3
2.236	Жилое	25		99.63	3
2.237	Жилое	25		72.9	3
2.238	Жилое	26		94.76	3
2.239	Жилое	26		99.63	3
2.240	Жилое	26		72.9	3
2.241	Жилое	27		94.76	3
2.242	Жилое	27		99.63	3
2.243	Жилое	27		72.9	3
2.244	Жилое	28		94.76	3
2.245	Жилое	28		99.63	3
2.246	Жилое	28		72.9	3
2.247	Жилое	29		94.76	3
2.248	Жилое	29		99.63	3
2.249	Жилое	29		72.9	3
2.250	Жилое	30		94.76	3
2.251	Жилое	30		99.63	3
2.252	Жилое	30		72.9	3
2.253	Жилое	31		94.95	3
2.254	Жилое	31		99.97	3
2.255	Жилое	31		73.13	3
2.256	Жилое	32		94.95	3
2.257	Жилое	32		99.97	3
2.258	Жилое	32		73.13	3
2.259	Жилое	33		94.95	3
2.260	Жилое	33		99.97	3

2.261	Жилое	33		73.13	3
2.263	Жилое	34		128.51	4
3.264	Жилое	2		87.09	3
3.265	Жилое	2		87.06	3
3.266	Жилое	2		40.23	1
3.267	Жилое	3		87.09	3
3.268	Жилое	3		87.06	3
3.269	Жилое	3		40.23	1
3.270	Жилое	4		87.09	3
3.271	Жилое	4		87.06	3
3.272	Жилое	4		40.23	1
3.273	Жилое	5		87.09	3
3.274	Жилое	5		87.06	3
3.275	Жилое	5		40.23	1
3.276	Жилое	6		87.09	3
3.277	Жилое	6		87.06	3
3.278	Жилое	6		40.23	1
3.279	Жилое	7		87.09	3
3.280	Жилое	7		87.06	3
3.281	Жилое	7		40.23	1
3.282	Жилое	8		87.09	3
3.283	Жилое	8		87.06	3
3.284	Жилое	8		40.23	1
3.285	Жилое	9		87.09	3
3.286	Жилое	9		87.06	3
3.287	Жилое	9		40.23	1
3.288	Жилое	10		87.09	3
3.289	Жилое	10		87.06	3
3.290	Жилое	10		40.23	1
3.291	Жилое	11		85.35	3
3.292	Жилое	11		85.34	3
3.293	Жилое	11		42.08	1
4.294	Жилое	2		39.64	1
4.295	Жилое	2		86.83	3
4.296	Жилое	2		87.46	3
4.297	Жилое	3		39.64	1
4.298	Жилое	3		86.83	3
4.299	Жилое	3		87.46	3
4.300	Жилое	4		39.64	1
4.301	Жилое	4		86.83	3
4.302	Жилое	4		87.46	3
4.303	Жилое	5		39.64	1
4.304	Жилое	5		86.83	3



4.305	Жилое	5		87.46	3
4.306	Жилое	6		39.64	1
4.307	Жилое	6		86.83	3
4.308	Жилое	6		87.46	3
4.309	Жилое	7		39.64	1
4.310	Жилое	7		86.83	3
4.311	Жилое	7		87.46	3
4.312	Жилое	8		39.64	1
4.313	Жилое	8		86.83	3
4.314	Жилое	8		87.46	3
4.315	Жилое	9		39.64	1
4.316	Жилое	9		86.83	3
4.317	Жилое	9		87.46	3
4.318	Жилое	10		39.64	1
4.319	Жилое	10		86.83	3
4.320	Жилое	10		87.46	3
4.321	Жилое	11		41.36	1
4.322	Жилое	11		84.6	3
4.323	Жилое	11		86.27	3
5.324	Жилое	2		131.49	4
5.325	Жилое	2		74.6	3
5.328	Жилое	2		35.12	1
5.329	Жилое	3		131.49	4
5.330	Жилое	3		74.6	3
5.333	Жилое	3		35.12	1
5.334	Жилое	4		131.49	4
5.335	Жилое	4		74.6	3
5.338	Жилое	4		35.12	1
5.340	Жилое	5		74.6	3
5.343	Жилое	5		35.12	1
5.345	Жилое	6		74.6	3
5.348	Жилое	6		35.12	1
5.350	Жилое	7		74.6	3
5.353	Жилое	7		35.12	1
5.355	Жилое	8		74.6	3
5.358	Жилое	8		35.12	1
5.360	Жилое	9		74.6	3
5.363	Жилое	9		35.12	1
5.365	Жилое	10		74.6	3
5.368	Жилое	10		35.12	1
5.370	Жилое	11		69.98	3
5.373	Жилое	11		36.65	1
6.374	Жилое	2		58.89	2

6.375	Жилое	2		67.3	2
6.376	Жилое	2		40.6	1
6.377	Жилое	2		41.46	1
6.378	Жилое	2		49.66	2
6.379	Жилое	2		49.79	2
6.380	Жилое	3		58.89	2
6.381	Жилое	3		67.3	2
6.382	Жилое	3		40.6	1
6.383	Жилое	3		41.46	1
6.384	Жилое	3		49.66	2
6.385	Жилое	3		49.79	2
6.386	Жилое	4		58.89	2
6.387	Жилое	4		67.3	2
6.388	Жилое	4		40.6	1
6.389	Жилое	4		41.46	1
6.390	Жилое	4		49.66	2
6.391	Жилое	4		49.79	2
6.392	Жилое	5		58.89	2
6.393	Жилое	5		67.3	2
6.394	Жилое	5		40.6	1
6.395	Жилое	5		41.46	1
6.396	Жилое	5		49.66	2
6.397	Жилое	5		49.79	2
6.398	Жилое	6		58.89	2
6.399	Жилое	6		67.3	2
6.400	Жилое	6		40.6	1
6.401	Жилое	6		41.46	1
6.402	Жилое	6		49.66	2
6.403	Жилое	6		49.79	2
6.404	Жилое	7		58.89	2
6.405	Жилое	7		67.3	2
6.406	Жилое	7		40.6	1
6.407	Жилое	7		41.46	1
6.408	Жилое	7		49.66	2
6.409	Жилое	7		49.79	2
6.410	Жилое	8		58.89	2
6.411	Жилое	8		67.3	2
6.412	Жилое	8		40.6	1
6.413	Жилое	8		41.46	1
6.414	Жилое	8		49.66	2
6.415	Жилое	8		49.79	2
6.416	Жилое	9		58.89	2
6.417	Жилое	9		67.3	2

6.418	Жилое	9		40.6	1
6.419	Жилое	9		41.46	1
6.420	Жилое	9		49.66	2
6.421	Жилое	9		49.79	2
6.422	Жилое	10		58.89	2
6.423	Жилое	10		67.3	2
6.424	Жилое	10		40.6	1
6.425	Жилое	10		41.46	1
6.426	Жилое	10		49.66	2
6.427	Жилое	10		49.79	2
6.428	Жилое	11		61.71	2
6.429	Жилое	11		69.66	2
6.430	Жилое	11		39.05	1
6.431	Жилое	11		39.76	1
6.432	Жилое	11		48.33	2
6.433	Жилое	11		52.02	2
7.434	Жилое	2		41.27	2
7.435	Жилое	2		73.74	3
7.436	Жилое	2		50.38	2
7.437	Жилое	2		43.45	1
7.438	Жилое	2		43.05	1
7.439	Жилое	2		63.7	2
7.440	Жилое	2		80.06	3
7.441	Жилое	2		29.55	1
7.442	Жилое	2		88.8	3
7.443	Жилое	3		41.27	2
7.444	Жилое	3		73.74	3
7.445	Жилое	3		50.38	2
7.446	Жилое	3		43.45	1
7.447	Жилое	3		43.05	1
7.448	Жилое	3		63.7	2
7.449	Жилое	3		80.06	3
7.450	Жилое	3		29.55	1
7.451	Жилое	3		88.8	3
7.452	Жилое	4		41.27	1
7.453	Жилое	4		73.74	3
7.454	Жилое	4		50.38	2
7.455	Жилое	4		43.45	1
7.456	Жилое	4		43.05	1
7.457	Жилое	4		63.7	2
7.458	Жилое	4		80.06	3
7.459	Жилое	4		29.55	1
7.460	Жилое	4		88.8	3

7.461	Жилое	5		41.27	1
7.462	Жилое	5		73.74	3
7.463	Жилое	5		50.38	2
7.464	Жилое	5		43.45	1
7.465	Жилое	5		43.05	1
7.466	Жилое	5		63.7	2
7.467	Жилое	5		80.06	3
7.468	Жилое	5		29.55	1
7.469	Жилое	5		88.8	3
7.470	Жилое	6		41.27	1
7.471	Жилое	6		73.74	3
7.472	Жилое	6		50.38	2
7.473	Жилое	6		43.45	1
7.474	Жилое	6		43.05	1
7.475	Жилое	6		63.7	2
7.476	Жилое	6		80.06	3
7.477	Жилое	6		29.55	1
7.478	Жилое	6		88.8	3
7.479	Жилое	7		41.27	1
7.480	Жилое	7		73.74	3
7.481	Жилое	7		50.38	2
7.482	Жилое	7		43.45	1
7.483	Жилое	7		43.05	1
7.484	Жилое	7		63.7	2
7.485	Жилое	7		80.06	3
7.486	Жилое	7		29.55	1
7.487	Жилое	7		88.8	3
7.488	Жилое	8		41.27	1
7.489	Жилое	8		73.74	3
7.490	Жилое	8		50.38	2
7.491	Жилое	8		43.45	1
7.492	Жилое	8		43.05	1
7.493	Жилое	8		63.7	2
7.494	Жилое	8		80.06	3
7.495	Жилое	8		29.55	1
7.496	Жилое	8		88.8	3
7.497	Жилое	9		41.27	1
7.498	Жилое	9		73.74	3
7.499	Жилое	9		50.38	2
7.500	Жилое	9		43.45	1
7.501	Жилое	9		43.05	1
7.502	Жилое	9		63.7	2
7.503	Жилое	9		80.06	3

7.504	Жилое	9		29.55	1
7.505	Жилое	9		88.8	3
7.506	Жилое	10		41.27	1
7.507	Жилое	10		73.74	3
7.508	Жилое	10		50.38	2
7.509	Жилое	10		43.45	1
7.510	Жилое	10		43.05	1
7.511	Жилое	10		63.7	2
7.512	Жилое	10		80.06	3
7.513	Жилое	10		29.55	1
7.514	Жилое	10		88.8	3
7.515	Жилое	11		41.31	1
7.516	Жилое	11		73.85	3
7.517	Жилое	11		50.48	2
7.518	Жилое	11		43.52	1
7.519	Жилое	11		43.11	1
7.520	Жилое	11		63.78	2
7.521	Жилое	11		80.21	3
7.522	Жилое	11		29.63	1
7.523	Жилое	11		91.54	3
7.524	Жилое	12		41.4	1
7.525	Жилое	12		74.05	3
7.526	Жилое	12		50.65	2
7.527	Жилое	12		43.6	1
7.528	Жилое	12		43.19	1
7.529	Жилое	12		63.92	2
7.530	Жилое	12		55.67	2
7.531	Жилое	12		61.68	2
7.532	Жилое	13		41.4	1
7.533	Жилое	13		74.05	3
7.534	Жилое	13		50.65	2
7.535	Жилое	13		43.6	1
7.536	Жилое	13		43.19	1
7.537	Жилое	13		63.92	2
7.538	Жилое	13		55.67	2
7.539	Жилое	13		61.79	2
7.540	Жилое	14		41.4	1
7.541	Жилое	14		74.05	3
7.542	Жилое	14		50.65	2
7.543	Жилое	14		43.6	1
7.544	Жилое	14		43.19	1
7.545	Жилое	14		63.92	2
7.546	Жилое	14		55.67	2

7.547	Жилое	14		61.79	2
7.548	Жилое	15		41.4	1
7.549	Жилое	15		74.05	3
7.550	Жилое	15		50.65	2
7.551	Жилое	15		43.6	1
7.552	Жилое	15		43.19	1
7.553	Жилое	15		63.92	2
7.554	Жилое	15		55.67	2
7.555	Жилое	15		61.79	2
7.556	Жилое	16		41.4	1
7.557	Жилое	16		74.05	3
7.558	Жилое	16		50.65	2
7.559	Жилое	16		43.6	1
7.560	Жилое	16		43.19	1
7.561	Жилое	16		63.92	2
7.562	Жилое	16		55.67	2
7.563	Жилое	16		61.79	2
7.564	Жилое	17		41.4	1
7.565	Жилое	17		74.05	3
7.566	Жилое	17		50.65	2
7.567	Жилое	17		43.6	1
7.568	Жилое	17		43.19	2
7.569	Жилое	17		63.92	2
7.570	Жилое	17		55.67	2
7.571	Жилое	17		61.79	2
7.572	Жилое	18		41.4	1
7.573	Жилое	18		74.05	3
7.574	Жилое	18		50.65	2
7.575	Жилое	18		43.6	1
7.576	Жилое	18		43.19	1
7.577	Жилое	18		63.92	2
7.578	Жилое	18		55.67	2
7.579	Жилое	18		61.79	2
7.580	Жилое	19		41.4	1
7.581	Жилое	19		74.05	3
7.582	Жилое	19		50.65	2
7.583	Жилое	19		43.6	1
7.584	Жилое	19		43.19	1
7.585	Жилое	19		63.92	2
7.586	Жилое	19		55.67	2
7.587	Жилое	19		61.79	2
7.588	Жилое	20		41.4	1
7.589	Жилое	20		74.05	3

7.590	Жилое	20		50.65	2
7.591	Жилое	20		43.6	1
7.592	Жилое	20		43.19	1
7.593	Жилое	20		63.92	2
7.594	Жилое	20		55.67	2
7.595	Жилое	20		61.79	2
7.596	Жилое	21		41.4	1
7.597	Жилое	21		74.05	3
7.598	Жилое	21		50.65	2
7.599	Жилое	21		43.6	1
7.600	Жилое	21		43.19	1
7.601	Жилое	21		63.92	2
7.602	Жилое	21		55.67	2
7.603	Жилое	21		61.79	2
7.604	Жилое	22		41.4	1
7.605	Жилое	22		74.05	3
7.606	Жилое	22		50.65	2
7.607	Жилое	22		43.6	1
7.608	Жилое	22		43.19	1
7.609	Жилое	22		63.92	2
7.610	Жилое	22		55.67	2
7.611	Жилое	22		61.79	2
7.612	Жилое	23		41.4	1
7.613	Жилое	23		74.05	3
7.614	Жилое	23		50.65	2
7.615	Жилое	23		43.6	1
7.616	Жилое	23		43.19	1
7.617	Жилое	23		63.92	2
7.618	Жилое	23		55.67	2
7.619	Жилое	23		61.79	2
7.620	Жилое	24		41.4	1
7.621	Жилое	24		74.05	3
7.622	Жилое	24		50.65	2
7.623	Жилое	24		43.6	1
7.624	Жилое	24		43.19	1
7.625	Жилое	24		63.92	2
7.626	Жилое	24		55.67	2
7.627	Жилое	24		61.79	2
7.628	Жилое	25		41.4	1
7.629	Жилое	25		74.05	3
7.630	Жилое	25		93.91	4
7.631	Жилое	25		43.19	1
7.632	Жилое	25		63.92	2

7.633	Жилое	25		55.67	2
7.634	Жилое	25		61.79	2
7.635	Жилое	26		41.4	1
7.636	Жилое	26		74.05	3
7.637	Жилое	26		93.91	4
7.638	Жилое	26		43.19	1
7.639	Жилое	26		63.92	2
7.640	Жилое	26		55.67	2
7.641	Жилое	26		61.79	2
7.642	Жилое	27		41.4	1
7.643	Жилое	27		74.05	3
7.644	Жилое	27		93.91	4
7.645	Жилое	27		43.19	1
7.646	Жилое	27		63.92	2
7.647	Жилое	27		55.67	2
7.648	Жилое	27		61.79	2
7.649	Жилое	28		41.4	1
7.650	Жилое	28		74.05	3
7.651	Жилое	28		93.91	4
7.652	Жилое	28		43.19	1
7.653	Жилое	28		63.92	2
7.654	Жилое	28		55.67	2
7.655	Жилое	28		61.79	2
7.656	Жилое	29		41.4	1
7.657	Жилое	29		74.05	3
7.658	Жилое	29		93.91	4
7.659	Жилое	29		43.19	1
7.660	Жилое	29		63.92	2
7.661	Жилое	29		55.67	2
7.662	Жилое	29		61.79	2
7.663	Жилое	30		41.4	1
7.664	Жилое	30		74.05	3
7.665	Жилое	30		93.91	4
7.666	Жилое	30		43.19	1
7.667	Жилое	30		63.92	2
7.668	Жилое	30		55.67	2
7.669	Жилое	30		61.79	2
7.670	Жилое	31		41.47	1
7.671	Жилое	31		74.27	3
7.672	Жилое	31		94.34	4
7.673	Жилое	31		43.45	1
7.674	Жилое	31		64.18	2
7.675	Жилое	31		123.77	4



7.676	Жилое	32		41.47	1
7.677	Жилое	32		74.27	3
7.678	Жилое	32		94.34	4
7.679	Жилое	32		43.45	1
7.680	Жилое	32		64.18	2
7.681	Жилое	32		123.77	4
7.682	Жилое	33		41.47	1
7.683	Жилое	33		74.27	3
7.684	Жилое	33		94.34	4
7.685	Жилое	33		43.45	1
7.686	Жилое	33		64.18	2
7.687	Жилое	33		123.77	4
7.688	Жилое	34		111.62	4
7.689	Жилое	34		112.38	3
7.690	Жилое	34		84.15	3
7.691	Жилое	34		120.74	4
8.692	Жилое	2		86.85	3
8.693	Жилое	2		42	1
8.694	Жилое	2		39.35	1
8.695	Жилое	2		85.05	3
8.696	Жилое	3		86.85	3
8.697	Жилое	3		42	1
8.698	Жилое	3		39.35	1
8.699	Жилое	3		85.05	3
8.700	Жилое	4		86.85	3
8.701	Жилое	4		42	1
8.702	Жилое	4		39.35	1
8.703	Жилое	4		85.05	3
8.704	Жилое	5		86.85	3
8.705	Жилое	5		42	1
8.706	Жилое	5		39.35	1
8.707	Жилое	5		85.05	3
8.708	Жилое	6		86.85	3
8.709	Жилое	6		42	1
8.710	Жилое	6		39.35	1
8.711	Жилое	6		85.05	3
8.712	Жилое	7		86.85	3
8.713	Жилое	7		42	1
8.714	Жилое	7		39.35	1
8.715	Жилое	7		85.05	3
8.716	Жилое	8		86.85	3
8.717	Жилое	8		42	1
8.718	Жилое	8		39.35	1

8.719	Жилое	8		85.05	3
8.720	Жилое	9		86.85	3
8.721	Жилое	9		42	1
8.722	Жилое	9		39.35	1
8.723	Жилое	9		85.05	3
8.724	Жилое	10		86.85	3
8.725	Жилое	10		42	1
8.726	Жилое	10		39.35	1
8.727	Жилое	10		85.04	3
8.728	Жилое	11		90.15	3
8.729	Жилое	11		40.09	1
8.730	Жилое	11		37.84	1
8.731	Жилое	11		90.06	3
9.732	Жилое	2		84.3	3
9.733	Жилое	2		40.5	2
9.734	Жилое	2		72.47	3
9.735	Жилое	2		73.08	3
9.736	Жилое	3		84.3	3
9.737	Жилое	3		40.5	2
9.738	Жилое	3		72.47	3
9.739	Жилое	3		73.08	3
9.740	Жилое	4		84.3	3
9.741	Жилое	4		40.5	2
9.742	Жилое	4		72.47	3
9.743	Жилое	4		73.08	3
9.744	Жилое	5		84.3	3
9.745	Жилое	5		40.5	1
9.746	Жилое	5		72.47	3
9.747	Жилое	5		73.08	3
9.748	Жилое	6		84.3	3
9.749	Жилое	6		40.5	1
9.750	Жилое	6		72.47	3
9.751	Жилое	6		73.08	3
9.752	Жилое	7		84.3	3
9.753	Жилое	7		40.5	1
9.754	Жилое	7		72.47	3
9.755	Жилое	7		73.08	3
9.756	Жилое	8		84.3	3
9.757	Жилое	8		40.5	1
9.758	Жилое	8		72.47	3
9.759	Жилое	8		73.08	3
9.760	Жилое	9		84.3	3
9.761	Жилое	9		40.5	1

9.762	Жилое	9		72.47	3
9.763	Жилое	9		73.08	3
9.764	Жилое	10		84.3	3
9.765	Жилое	10		60.98	2
9.766	Жилое	10		126.11	4
9.767	Жилое	11		87.56	3
9.768	Жилое	11		58.08	2
9.769	Жилое	11		132.24	4

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1			
--	--	--------	--	--	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
ОФ.1	Нежилое	1		73.47	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	58.97
					Тамбур-шлюз	7.08
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	2.47
ОФ.2	Нежилое	1		103.24	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	88.33
					Тамбур-шлюз	7.14
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	2.82
ОФ.3	Нежилое	1		94.17	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	79.68
					Тамбур-шлюз	6.36
					Универсальный санузел	5.33
					ПУИ	2.8
ОФ.4	Нежилое	1		109.59	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	93.26
					Тамбур-шлюз	7.58
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	3.8
ОФ.5	Нежилое	1		74.06	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	58.6
					Тамбур-шлюз	8.26
					ПУИ	2.19
					Универсальный санузел	5.01
ОФ.6	Нежилое	1		91.72999999999999	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	74.05
					Тамбур-шлюз	8.46
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	4.27
ОФ.7	Нежилое	1		88.88	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	72.19
					Тамбур-шлюз	9.28
					ПУИ	2.41
					Универсальный санузел	5
ОФ.8	Нежилое	1		94.37	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	77.4
					Тамбур-шлюз	9.4
					Универсальный санузел	4.97

					ПУИ	2.6
ОФ.9	Нежилое	1		149.67000000000002	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	134.86
					Тамбур-шлюз	7.43
					ПУИ	2.43
					Универсальный санузел	4.95
ОФ.10	Нежилое	1		49.51	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	33.54
					Тамбур-шлюз	6.94
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	4.08
ОФ.11	Нежилое	1		121.37	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	107.93
					Тамбур-шлюз	6.1
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	2.39
ОФ.12	Нежилое	1		59.64	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	45.46
					Тамбур-шлюз	7.08
					Универсальный санузел	4.97
					ПУИ	2.13
ММ.001	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.002	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.003	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.004	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.005	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.006	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.007	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.008	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.009	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.010	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.011	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.012	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.013	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.014	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.015	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.016	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.017	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.018	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.019	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.020	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.021	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.022	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.023	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.024	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.025	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.026	Нежилое	-2		13.25	Машиноместо	13.25





















ММ.414	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.415	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.416	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.417	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.418	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.419	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.420	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.421	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.422	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.423	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.424	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.425	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.426	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.427	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.428	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.429	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.430	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.431	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.432	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.433	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.434	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.435	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.436	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.437	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо зависимое	13.25
ММ.438	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.439	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо зависимое	13.25
ММ.440	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.441	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо зависимое	13.25
ММ.442	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.443	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо зависимое	13.25
ММ.444	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.445	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.446	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.447	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
ММ.448	Нежилое	-1		13.25	Машиноместо	13.25
-02.К.01	Нежилое	-2		17.11	Кладовая	17.11
-02.К.02	Нежилое	-2		16.82	Кладовая	16.82
-02.К.03	Нежилое	-2		16.78	Кладовая	16.78
-02.К.04	Нежилое	-2		5.17	Кладовая	5.17
-02.К.05	Нежилое	-2		5.44	Кладовая	5.44
-02.К.06	Нежилое	-2		5.43	Кладовая	5.43
-02.К.07	Нежилое	-2		5.55	Кладовая	5.55
-02.К.08	Нежилое	-2		5.23	Кладовая	5.23

-02.К.09	Нежилое	-2		9.31	Кладовая	9.31
-02.К.10	Нежилое	-2		8.92	Кладовая	8.92
-02.К.11	Нежилое	-2		9.12	Кладовая	9.12
-02.К.12	Нежилое	-2		13.31	Кладовая	13.31
-02.К.13	Нежилое	-2		7.63	Кладовая	7.63
-02.К.14	Нежилое	-2		6.03	Кладовая	6.03
-02.К.15	Нежилое	-2		6.03	Кладовая	6.03
-02.К.16	Нежилое	-2		6.03	Кладовая	6.03
-02.К.17	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.18	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.19	Нежилое	-2		9.31	Кладовая	9.31
-02.К.20	Нежилое	-2		6.17	Кладовая	6.17
-02.К.21	Нежилое	-2		6.13	Кладовая	6.13
-02.К.22	Нежилое	-2		6.02	Кладовая	6.02
-02.К.23	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.24	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.25	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.26	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.27	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.28	Нежилое	-2		5.87	Кладовая	5.87
-02.К.29	Нежилое	-2		9.34	Кладовая	9.34
-02.К.30	Нежилое	-2		8.43	Кладовая	8.43
-02.К.31	Нежилое	-2		5.67	Кладовая	5.67
-02.К.32	Нежилое	-2		5.67	Кладовая	5.67
-02.К.33	Нежилое	-2		5.67	Кладовая	5.67
-02.К.34	Нежилое	-2		5.58	Кладовая	5.58
-02.К.35	Нежилое	-2		5.58	Кладовая	5.58
-02.К.36	Нежилое	-2		5.76	Кладовая	5.76
-02.К.37	Нежилое	-2		5.38	Кладовая	5.38
-02.К.38	Нежилое	-2		7.28	Кладовая	7.28
-02.К.39	Нежилое	-2		7.28	Кладовая	7.28
-02.К.40	Нежилое	-2		6.62	Кладовая	6.62
-02.К.41	Нежилое	-2		5.81	Кладовая	5.81
-02.К.42	Нежилое	-2		5.81	Кладовая	5.81
-02.К.43	Нежилое	-2		5.81	Кладовая	5.81
-02.К.44	Нежилое	-2		5.55	Кладовая	5.55
-02.К.45	Нежилое	-2		4.95	Кладовая	4.95
-02.К.46	Нежилое	-2		6.9	Кладовая	6.9
-02.К.47	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05
-02.К.48	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05
-02.К.49	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05
-02.К.50	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05
-02.К.51	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05

-02.К.52	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05
-02.К.53	Нежилое	-2		4.05	Кладовая	4.05
-02.К.54	Нежилое	-2		4.32	Кладовая	4.32
-02.К.55	Нежилое	-2		4	Кладовая	4
-02.К.56	Нежилое	-2		4.25	Кладовая	4.25
-02.К.57	Нежилое	-2		4.25	Кладовая	4.25
-02.К.58	Нежилое	-2		4.25	Кладовая	4.25
-02.К.59	Нежилое	-2		4.11	Кладовая	4.11
-02.К.60	Нежилое	-2		5.15	Кладовая	5.15
-02.К.61	Нежилое	-2		5.27	Кладовая	5.27
-02.К.62	Нежилое	-2		7.27	Кладовая	7.27
-02.К.63	Нежилое	-2		9.43	Кладовая	9.43
-02.К.64	Нежилое	-2		6.35	Кладовая	6.35
-02.К.65	Нежилое	-2		6.19	Кладовая	6.19
-02.К.66	Нежилое	-2		7.41	Кладовая	7.41
-02.К.67	Нежилое	-2		6.54	Кладовая	6.54
-02.К.68	Нежилое	-2		6.35	Кладовая	6.35
-02.К.69	Нежилое	-2		6.35	Кладовая	6.35
-02.К.70	Нежилое	-2		5.91	Кладовая	5.91
-01.К.01	Нежилое	-1		7.01	Кладовая	7.01
-01.К.02	Нежилое	-1		6.06	Кладовая	6.06
-01.К.03	Нежилое	-1		6.38	Кладовая	6.38
-01.К.04	Нежилое	-1		6.09	Кладовая	6.09
-01.К.05	Нежилое	-1		6.38	Кладовая	6.38
-01.К.06	Нежилое	-1		9.09	Кладовая	9.09
-01.К.07	Нежилое	-1		4.62	Кладовая	4.62
-01.К.08	Нежилое	-1		4.41	Кладовая	4.41
-01.К.09	Нежилое	-1		7.26	Кладовая	7.26
-01.К.10	Нежилое	-1		4.5	Кладовая	4.5
-01.К.11	Нежилое	-1		7.45	Кладовая	7.45
-01.К.12	Нежилое	-1		5.16	Кладовая	5.16
-01.К.13	Нежилое	-1		5.4	Кладовая	5.4
-01.К.14	Нежилое	-1		5.27	Кладовая	5.27
-01.К.15	Нежилое	-1		5.56	Кладовая	5.56
-01.К.16	Нежилое	-1		5.27	Кладовая	5.27
-01.К.17	Нежилое	-1		8.34	Кладовая	8.34
-01.К.18	Нежилое	-1		6.19	Кладовая	6.19
-01.К.19	Нежилое	-1		5.87	Кладовая	5.87
-01.К.20	Нежилое	-1		5.87	Кладовая	5.87
-01.К.21	Нежилое	-1		9.31	Кладовая	9.31
-01.К.22	Нежилое	-1		6.17	Кладовая	6.17
-01.К.23	Нежилое	-1		6.13	Кладовая	6.13
-01.К.24	Нежилое	-1		6.42	Кладовая	6.42



-01.К.25	Нежилое	-1		9.59	Кладовая	9.59
-01.К.26	Нежилое	-1		9.1	Кладовая	9.1
-01.К.27	Нежилое	-1		9.47	Кладовая	9.47
-01.К.28	Нежилое	-1		8.32	Кладовая	8.32
-01.К.29	Нежилое	-1		5.67	Кладовая	5.67
-01.К.30	Нежилое	-1		5.67	Кладовая	5.67
-01.К.31	Нежилое	-1		5.67	Кладовая	5.67
-01.К.32	Нежилое	-1		5.58	Кладовая	5.58
-01.К.33	Нежилое	-1		5.58	Кладовая	5.58
-01.К.34	Нежилое	-1		5.76	Кладовая	5.76
-01.К.35	Нежилое	-1		5.67	Кладовая	5.67
-01.К.36	Нежилое	-1		7.28	Кладовая	7.28
-01.К.37	Нежилое	-1		7.28	Кладовая	7.28
-01.К.38	Нежилое	-1		6.56	Кладовая	6.56
-01.К.39	Нежилое	-1		5.91	Кладовая	5.91
-01.К.40	Нежилое	-1		5.81	Кладовая	5.81
-01.К.41	Нежилое	-1		5.81	Кладовая	5.81
-01.К.42	Нежилое	-1		5.61	Кладовая	5.61
-01.К.43	Нежилое	-1		4.17	Кладовая	4.17
-01.К.44	Нежилое	-1		9	Кладовая	9
-01.К.45	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.46	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.47	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.48	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.49	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.50	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.51	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.52	Нежилое	-1		4.05	Кладовая	4.05
-01.К.53	Нежилое	-1		4.52	Кладовая	4.52
Мойка	Нежилое	-1		131.06	Моечный бокс	74.45
					Техническое помещение мойки	24.67
					Коридор	10.1
					Помещение персонала	2.88
					СУ персонала	1.92
					Душевая персонала	1.28
					ПУИ	2.79
					СУ клиента	1.92
					Клиентская	4.63
					Подсобное помещение	6.42
Мотоместо 1		-1		4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 2		-1		4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 3		-1		4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 4		-1		4.2	Мотоместо	4.2

Мотоместо 5	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 6	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 7	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 8	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 9	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 10	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 11	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 12	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 13	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 14	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 15	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 16	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 17	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 18	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 19	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 20	-1	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 21	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 22	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 23	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 24	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 25	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 26	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 27	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 28	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 29	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 30	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 31	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 32	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 33	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 34	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 35	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 36	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 37	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 38	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 39	-2	4.2	Мотоместо	4.2
Мотоместо 40	-2	4.2	Мотоместо	4.2

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1			
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 1 секция		Общественное	4.81

2	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 1 секция	Общественное	10.6
3	Лестничная клетка	-2 Этаж 1 секция	Общественное	16.24
4	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 1 секция	Общественное	2.08
5	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 2 секция	Общественное	5.46
6	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 2 секция	Общественное	10
7	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 2 секция	Общественное	3.57
8	Лестничная клетка	-2 Этаж 2 секция	Общественное	16.78
9	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 3 секция	Общественное	7.79
10	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 3 секция	Общественное	10.58
11	Лестничная клетка	-2 Этаж 3 секция	Общественное	14.59
12	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 4 секция	Общественное	9.75
13	Лестничная клетка	-2 Этаж 4 секция	Общественное	14.59
14	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 4 секция	Общественное	10.58
15	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 4 секция	Общественное	2.28
16	Проход	-2 Этаж 4 секция	Общественное	63.94
17	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 5 секция	Общественное	6.84
18	Лестничная клетка	-2 Этаж 5 секция	Общественное	14.54
19	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 5 секция	Общественное	5.41
20	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 5 секция	Общественное	16.63
21	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 6 секция	Общественное	7.92
22	Лестничная клетка	-2 Этаж 6 секция	Общественное	14.54
23	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 6 секция	Общественное	10.55
24	Проход	-2 Этаж 6 секция	Общественное	49.7
25	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 7 секция	Общественное	6.93
26	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 7 секция	Общественное	14.34
27	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 7 секция	Общественное	8.52
28	Лестничная клетка	-2 Этаж 7 секция	Общественное	16.68
29	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 8 секция	Общественное	7.79
30	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 8 секция	Общественное	10.55
31	Лестничная клетка	-2 Этаж 8 секция	Общественное	14.55
32	Лестничная клетка	-2 Этаж 9 секция	Общественное	14.55
33	Тамбур-шлюз	-2 Этаж 9 секция	Общественное	7.79
34	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-2 Этаж 9 секция	Общественное	10.55
35	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 1 секция	Общественное	4.6
36	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 1 секция	Общественное	10.6
37	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 1 секция	Общественное	2.08
38	Лестничная клетка	-1 Этаж 1 секция	Общественное	16.24
39	Проход	-1 Этаж 1 секция	Общественное	24.88
40	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 2 секция	Общественное	4.4
41	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 2 секция	Общественное	10
42	Лестничная клетка	-1 Этаж 2 секция	Общественное	16.78
43	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 2 секция	Общественное	2.86
44	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 3 секция	Общественное	7.79

45	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 3 секция	Общественное	10.58
46	Лестничная клетка	-1 Этаж 3 секция	Общественное	14.59
47	Лестничная клетка	-1 Этаж 4 секция	Общественное	14.59
48	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 4 секция	Общественное	9.9
49	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 4 секция	Общественное	10.58
50	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 4 секция	Общественное	2.29
51	Проход	-1 Этаж 4 секция	Общественное	75.33
52	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 5 секция	Общественное	6.84
53	Лестничная клетка	-1 Этаж 5 секция	Общественное	14.54
54	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 5 секция	Общественное	5.41
55	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 5 секция	Общественное	16.63
56	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 6 секция	Общественное	7.92
57	Лестничная клетка	-1 Этаж 6 секция	Общественное	14.54
58	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 6 секция	Общественное	10.55
59	Проход	-1 Этаж 6 секция	Общественное	31.28
60	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 7 секция	Общественное	10.47
61	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 7 секция	Общественное	14.34
62	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 7 секция	Общественное	11.54
63	Лестничная клетка	-1 Этаж 7 секция	Общественное	16.68
64	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 8 секция	Общественное	7.68
65	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 8 секция	Общественное	10.55
66	Лестничная клетка	-1 Этаж 8 секция	Общественное	14.55
67	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 9 секция	Общественное	7.79
68	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 9 секция	Общественное	10.55
69	Лестничная клетка	-1 Этаж 9 секция	Общественное	14.55
70	Тамбур-шлюз	1 Этаж 1 секция	Общественное	4.39
71	ЛК №2	1 Этаж 1 секция	Общественное	22.25
72	Тамбур-шлюз	1 Этаж 1 секция	Общественное	2.72
73	ЛК №1	1 Этаж 1 секция	Общественное	15.57
74	ПУИ 2	1 Этаж 1 секция	Общественное	1.97
75	Лифтовой холл	1 Этаж 1 секция	Общественное	10.6
76	ПУИ 1	1 Этаж 1 секция	Общественное	3.43
77	Универсальный санузел	1 Этаж 1 секция	Общественное	4.95
78	Вестибюль	1 Этаж 2 секция	Общественное	122.81
79	Тамбур-шлюз	1 Этаж 2 секция	Общественное	9.42
80	Колясочная	1 Этаж 2 секция	Общественное	14.16
81	ЛК №4	1 Этаж 2 секция	Общественное	16.1
82	Тамбур-шлюз	1 Этаж 2 секция	Общественное	2.72
83	Лифтовой холл	1 Этаж 2 секция	Общественное	10
84	ЛК №3	1 Этаж 2 секция	Общественное	20.92
85	Помещение консьержа	1 Этаж 2 секция	Общественное	13.5
86	Санузел	1 Этаж 2 секция	Общественное	1.98
87	Тамбур-шлюз	1 Этаж 2 секция	Общественное	4.74

88	Помещение посетителей	1 Этаж 2 секция	Общественное	6.73
89	Коридор	1 Этаж 2 секция	Общественное	3.92
90	Душевая	1 Этаж 2 секция	Техническое	1.95
91	Санузел	1 Этаж 2 секция	Общественное	2.42
92	Помещение операторов	1 Этаж 2 секция	Техническое	25.43
93	ПУИ	1 Этаж 2 секция	Общественное	2.59
94	Техническое помещение	1 Этаж 2 секция	Техническое	2.25
95	Кухня	1 Этаж 2 секция	Техническое	6.2
96	Помещение операторов	1 Этаж 2 секция	Техническое	27.82
97	Помещение для технического персонала	1 Этаж 2 секция	Техническое	18.07
98	Комната отдыха	1 Этаж 2 секция	Общественное	11.6
99	Вестибюль	1 Этаж 3 секция	Общественное	43.97
100	Тамбур-шлюз	1 Этаж 3 секция	Общественное	6.86
101	ЛК №5	1 Этаж 3 секция	Общественное	13.85
102	Лифтовой холл	1 Этаж 3 секция	Общественное	10.58
103	Тамбур-шлюз	1 Этаж 3 секция	Общественное	5.67
104	Колясочная	1 Этаж 3 секция	Общественное	13.18
105	Универсальный санузел	1 Этаж 3 секция	Общественное	5
106	ПУИ	1 Этаж 3 секция	Общественное	2.21
107	Помещение консьержа	1 Этаж 3 секция	Общественное	9.3
108	С/У	1 Этаж 3 секция	Общественное	2.05
109	Тамбур-шлюз	1 Этаж 3 секция	Общественное	7.14
110	Вестибюль	1 Этаж 4 секция	Общественное	48.14
111	Тамбур-шлюз	1 Этаж 4 секция	Общественное	6.78
112	Помещение консьержа	1 Этаж 4 секция	Общественное	15.32
113	С/У	1 Этаж 4 секция	Общественное	2.17
114	Универсальный санузел	1 Этаж 4 секция	Общественное	4.95
115	ПУИ	1 Этаж 4 секция	Общественное	3.36
116	Колясочная	1 Этаж 4 секция	Общественное	17.48
117	Тамбур-шлюз	1 Этаж 4 секция	Общественное	5.06
118	Лифтовой холл	1 Этаж 4 секция	Общественное	10.58
119	ЛК №6	1 Этаж 4 секция	Общественное	6.58
120	С/У	1 Этаж 4 секция	Общественное	3.48
121	Комната отдыха	1 Этаж 4 секция	Техническое	6.93
122	Пост охраны	1 Этаж 4 секция	Техническое	13.65
123	Вестибюль	1 Этаж 5 секция	Общественное	55.61
124	Тамбур-шлюз	1 Этаж 5 секция	Общественное	7.9
125	Помещение консьержа	1 Этаж 5 секция	Общественное	13.95
126	С/У	1 Этаж 5 секция	Общественное	1.81
127	Универсальный санузел	1 Этаж 5 секция	Общественное	4.95
128	ПУИ	1 Этаж 5 секция	Общественное	4.65
129	Колясочная	1 Этаж 5 секция	Общественное	15.73
130	Тамбур-шлюз	1 Этаж 5 секция	Общественное	7.32

131	Тамбур-шлюз	1 Этаж 5 секция	Общественное	4.9
132	ЛК №7	1 Этаж 5 секция	Общественное	14.04
133	Лифтовой холл	1 Этаж 5 секция	Общественное	16.63
134	Вестибюль	1 Этаж 6 секция	Общественное	61.83
135	Тамбур-шлюз	1 Этаж 6 секция	Общественное	8.7
136	Помещение консьержа	1 Этаж 6 секция	Общественное	11.47
137	С/У	1 Этаж 6 секция	Общественное	1.93
138	Универсальный санузел	1 Этаж 6 секция	Общественное	5.06
139	ПУИ	1 Этаж 6 секция	Общественное	3.15
140	Колясочная	1 Этаж 6 секция	Общественное	14.08
141	Тамбур-шлюз	1 Этаж 6 секция	Общественное	6.85
142	Лифтовой холл	1 Этаж 6 секция	Общественное	10.55
143	ЛК №8	1 Этаж 6 секция	Общественное	13.98
144	Тамбур-шлюз	1 Этаж 6 секция	Общественное	7.41
145	Вестибюль	1 Этаж 7 секция	Общественное	87.77
146	Тамбур-шлюз	1 Этаж 7 секция	Общественное	7.54
147	Универсальный санузел	1 Этаж 7 секция	Общественное	5.35
148	ЛК №10	1 Этаж 7 секция	Общественное	47.93
149	ПУИ 2	1 Этаж 7 секция	Общественное	3.69
150	Лифтовой холл	1 Этаж 7 секция	Общественное	21.01
151	ЛК №9	1 Этаж 7 секция	Общественное	16.78
152	Тамбур-шлюз	1 Этаж 7 секция	Общественное	5.65
153	Колясочная	1 Этаж 7 секция	Общественное	15.54
154	ПУИ 1	1 Этаж 7 секция	Общественное	3.55
155	Помещение консьержа	1 Этаж 7 секция	Общественное	11.98
156	Вестибюль	1 Этаж 8 секция	Общественное	55.63
157	С/У	1 Этаж 7 секция	Общественное	3.56
158	Тамбур-шлюз	1 Этаж 8 секция	Общественное	7.04
159	ЛК №11	1 Этаж 8 секция	Общественное	17.34
160	Лифтовой холл	1 Этаж 8 секция	Общественное	10.55
161	Тамбур-шлюз	1 Этаж 8 секция	Общественное	5.44
162	Колясочная	1 Этаж 8 секция	Общественное	18.99
163	ПУИ	1 Этаж 8 секция	Общественное	3.89
164	Универсальный санузел	1 Этаж 8 секция	Общественное	4.95
165	Помещение консьержа	1 Этаж 8 секция	Общественное	11.54
166	С/У	1 Этаж 8 секция	Общественное	2.04
167	Вестибюль	1 Этаж 9 секция	Общественное	44.38
168	Тамбур-шлюз	1 Этаж 9 секция	Общественное	4.93
169	Колясочная	1 Этаж 9 секция	Общественное	20.28
170	ПУИ	1 Этаж 9 секция	Общественное	4.03
171	Универсальный санузел	1 Этаж 9 секция	Общественное	4.95
172	Помещение консьержа	1 Этаж 9 секция	Общественное	12.64
173	С/У	1 Этаж 9 секция	Общественное	2.25

174	Тамбур-шлюз	1 Этаж 9 секция	Общественное	6.7
175	Лифтовой холл	1 Этаж 9 секция	Общественное	10.55
176	ЛК №12	1 Этаж 9 секция	Общественное	17.74
177	Лифтовой холл	2 этаж 1 секция	Общественное	10.6
178	ЛК №1	2 этаж 1 секция	Общественное	17.11
179	Технический балкон	2 этаж 1 секция	Общественное	4.95
180	ЛК №2	2 этаж 1 секция	Общественное	16.24
181	ПУИ	2 этаж 1 секция	Общественное	2.14
182	Коридор	2 этаж 1 секция	Общественное	28.77
183	Коридор	2 этаж 2 секция	Общественное	44.13
184	ПУИ	2 этаж 2 секция	Общественное	2.43
185	Лифтовой холл	2 этаж 2 секция	Общественное	10
186	ЛК №3	2 этаж 2 секция	Общественное	16.1
187	Технический балкон	2 этаж 2 секция	Общественное	4.94
188	ЛК №4	2 этаж 2 секция	Общественное	16.82
189	Лифтовой холл	2 этаж 3 секция	Общественное	14.64
190	Коридор	2 этаж 3 секция	Общественное	21.07
191	ЛК №5	2 этаж 3 секция	Общественное	14.54
192	Технический балкон	2 этаж 3 секция	Общественное	3.02
193	Лифтовой холл	2 этаж 4 секция	Общественное	13.96
194	Коридор	2 этаж 4 секция	Общественное	21.07
195	ЛК №6	2 этаж 4 секция	Общественное	14.54
196	Технический балкон	2 этаж 4 секция	Общественное	3.6
197	Лифтовой холл	2 этаж 5 секция	Общественное	16.63
198	ЛК №7	2 этаж 5 секция	Общественное	14.54
199	Коридор	2 этаж 5 секция	Общественное	33.34
200	Технический балкон	2 этаж 5 секция	Общественное	3.85
201	Коридор	2 этаж 6 секция	Общественное	25.42
202	Лифтовой холл	2 этаж 6 секция	Общественное	13.96
203	ЛК №8	2 этаж 6 секция	Общественное	14.54
204	Технический балкон	2 этаж 6 секция	Общественное	3.6
205	Лифтовой холл	2 этаж 7 секция	Общественное	21.11
206	Технический балкон	2 этаж 7 секция	Общественное	5.1
207	Коридор	2 этаж 7 секция	Общественное	57.92
208	ЛК №9	2 этаж 7 секция	Общественное	16.78
209	ПУИ	2 этаж 7 секция	Общественное	3.87
210	Тамбур-шлюз	2 этаж 7 секция	Общественное	1.48
211	ЛК №10	2 этаж 7 секция	Общественное	16.68
212	Лифтовой холл	2 этаж 8 секция	Общественное	14.59
213	Технический балкон	2 этаж 8 секция	Общественное	2.98
214	Коридор	2 этаж 8 секция	Общественное	23.39
215	ЛК №12	2 этаж 8 секция	Общественное	14.54
216	Лифтовой холл	2 этаж 9 секция	Общественное	14.59

217	Технический балкон	2 этаж 9 секция	Общественное	2.98
218	Коридор	2 этаж 9 секция	Общественное	21.21
219	ЛК №12	2 этаж 9 секция	Общественное	14.54
220	Лифтовой холл	3 этаж 1 секция	Общественное	10.6
221	ЛК №1	3 этаж 1 секция	Общественное	17.11
222	Технический балкон	3 этаж 1 секция	Общественное	4.95
223	ЛК №2	3 этаж 1 секция	Общественное	16.24
224	ПУИ	3 этаж 1 секция	Общественное	2.14
225	Коридор	3 этаж 1 секция	Общественное	28.77
226	Коридор	3 этаж 2 секция	Общественное	44.13
227	ПУИ	3 этаж 2 секция	Общественное	2.43
228	Лифтовой холл	3 этаж 2 секция	Общественное	10
229	ЛК №3	3 этаж 2 секция	Общественное	16.1
230	Технический балкон	3 этаж 2 секция	Общественное	4.94
231	ЛК №4	3 этаж 2 секция	Общественное	16.82
232	Лифтовой холл	3 этаж 3 секция	Общественное	14.64
233	Коридор	3 этаж 3 секция	Общественное	21.07
234	ЛК №5	3 этаж 3 секция	Общественное	14.54
235	Технический балкон	3 этаж 3 секция	Общественное	3.02
236	Лифтовой холл	3 этаж 4 секция	Общественное	13.96
237	Коридор	3 этаж 4 секция	Общественное	21.07
238	ЛК №6	3 этаж 4 секция	Общественное	14.54
239	Технический балкон	3 этаж 4 секция	Общественное	3.6
240	Лифтовой холл	3 этаж 5 секция	Общественное	16.63
241	ЛК №7	3 этаж 5 секция	Общественное	14.54
242	Коридор	3 этаж 5 секция	Общественное	33.34
243	Технический балкон	3 этаж 5 секция	Общественное	3.85
244	Коридор	3 этаж 6 секция	Общественное	25.42
245	Лифтовой холл	3 этаж 6 секция	Общественное	13.96
246	ЛК №8	3 этаж 6 секция	Общественное	14.54
247	Технический балкон	3 этаж 6 секция	Общественное	3.6
248	Лифтовой холл	3 этаж 7 секция	Общественное	21.11
249	Технический балкон	3 этаж 7 секция	Общественное	5.1
250	ЛК №9	3 этаж 7 секция	Общественное	16.78
251	ПУИ	3 этаж 7 секция	Общественное	3.87
252	ЛК №10	3 этаж 7 секция	Общественное	16.68
253	Тамбур-шлюз	3 этаж 7 секция	Общественное	1.48
254	Коридор	3 этаж 7 секция	Общественное	57.92
255	Лифтовой холл	3 этаж 8 секция	Общественное	14.58
256	ЛК №11	3 этаж 8 секция	Общественное	14.55
257	Коридор	3 этаж 8 секция	Общественное	23.39
258	Технический балкон	3 этаж 8 секция	Общественное	2.96
259	Лифтовой холл	3 этаж 9 секция	Общественное	14.59



260	ЛК №12	3 этаж 9 секция	Общественное	14.54
261	Коридор	3 этаж 9 секция	Общественное	21.21
262	Технический балкон	3 этаж 9 секция	Общественное	2.98
263	Лифтовой холл	4 этаж 1 секция	Общественное	10.6
264	ЛК №1	4 этаж 1 секция	Общественное	17.11
265	Технический балкон	4 этаж 1 секция	Общественное	4.95
266	ЛК №2	4 этаж 1 секция	Общественное	16.24
267	ПУИ	4 этаж 1 секция	Общественное	2.14
268	Коридор	4 этаж 1 секция	Общественное	28.77
269	Коридор	4 этаж 2 секция	Общественное	44.13
270	ПУИ	4 этаж 2 секция	Общественное	2.43
271	Лифтовой холл	4 этаж 2 секция	Общественное	10
272	ЛК №3	4 этаж 2 секция	Общественное	16.1
273	Технический балкон	4 этаж 2 секция	Общественное	4.94
274	ЛК №4	4 этаж 2 секция	Общественное	16.82
275	Лифтовой холл	4 этаж 3 секция	Общественное	14.64
276	Коридор	4 этаж 3 секция	Общественное	21.07
277	ЛК №5	4 этаж 3 секция	Общественное	14.54
278	Технический балкон	4 этаж 3 секция	Общественное	3.02
279	Лифтовой холл	4 этаж 4 секция	Общественное	13.96
280	Коридор	4 этаж 4 секция	Общественное	21.07
281	Технический балкон	4 этаж 4 секция	Общественное	3.6
282	ЛК №6	4 этаж 4 секция	Общественное	14.54
283	Лифтовой холл	4 этаж 5 секция	Общественное	16.63
284	ЛК №7	4 этаж 5 секция	Общественное	14.54
285	Коридор	4 этаж 5 секция	Общественное	33.34
286	Технический балкон	4 этаж 5 секция	Общественное	3.81
287	Коридор	4 этаж 6 секция	Общественное	25.42
288	Лифтовой холл	4 этаж 6 секция	Общественное	13.96
289	ЛК №8	4 этаж 6 секция	Общественное	14.54
290	Технический балкон	4 этаж 6 секция	Общественное	3.6
291	Лифтовой холл	4 этаж 7 секция	Общественное	21.11
292	Технический балкон	4 этаж 7 секция	Общественное	5.1
293	ЛК №9	4 этаж 7 секция	Общественное	16.78
294	ПУИ	4 этаж 7 секция	Общественное	3.87
295	ЛК №10	4 этаж 7 секция	Общественное	16.68
296	Коридор	4 этаж 7 секция	Общественное	57.92
297	Тамбур-шлюз	4 этаж 7 секция	Общественное	1.48
298	Лифтовой холл	4 этаж 8 секция	Общественное	14.58
299	ЛК №11	4 этаж 8 секция	Общественное	14.55
300	Коридор	4 этаж 8 секция	Общественное	23.39
301	Технический балкон	4 этаж 8 секция	Общественное	2.96
302	Коридор	4 этаж 9 секция	Общественное	21.21

303	Лифтовой холл	4 этаж 9 секция	Общественное	14.59
304	ЛК №12	4 этаж 9 секция	Общественное	14.54
305	Технический балкон	4 этаж 9 секция	Общественное	2.98
306	Лифтовой холл	5 этаж 1 секция	Общественное	10.6
307	ЛК №1	5 этаж 1 секция	Общественное	17.11
308	Технический балкон	5 этаж 1 секция	Общественное	4.95
309	ЛК №2	5 этаж 1 секция	Общественное	16.24
310	Коридор	5 этаж 1 секция	Общественное	28.77
311	ПУИ	5 этаж 1 секция	Общественное	2.14
312	Лифтовой холл	5 этаж 2 секция	Общественное	10
313	ЛК №3	5 этаж 2 секция	Общественное	16.1
314	Технический балкон	5 этаж 2 секция	Общественное	4.94
315	ЛК №4	5 этаж 2 секция	Общественное	16.82
316	Коридор	5 этаж 2 секция	Общественное	44.13
317	ПУИ	5 этаж 2 секция	Общественное	2.43
318	Лифтовой холл	5 этаж 3 секция	Общественное	14.64
319	ЛК №5	5 этаж 3 секция	Общественное	14.54
320	Коридор	5 этаж 3 секция	Общественное	21.07
321	Технический балкон	5 этаж 3 секция	Общественное	3.02
322	Лифтовой холл	5 этаж 4 секция	Общественное	13.96
323	ЛК №6	5 этаж 4 секция	Общественное	14.54
324	Коридор	5 этаж 4 секция	Общественное	21.07
325	Технический балкон	5 этаж 4 секция	Общественное	3.6
326	Лифтовой холл	5 этаж 5 секция	Общественное	16.63
327	ЛК №7	5 этаж 5 секция	Общественное	14.54
328	Коридор	5 этаж 5 секция	Общественное	33.34
329	Технический балкон	5 этаж 5 секция	Общественное	3.85
330	Лифтовой холл	5 этаж 6 секция	Общественное	13.96
331	ЛК №8	5 этаж 6 секция	Общественное	14.54
332	Коридор	5 этаж 6 секция	Общественное	25.42
333	Технический балкон	5 этаж 6 секция	Общественное	3.6
334	Лифтовой холл	5 этаж 7 секция	Общественное	21.11
335	Технический балкон	5 этаж 7 секция	Общественное	5.1
336	ЛК №9	5 этаж 7 секция	Общественное	16.78
337	Коридор	5 этаж 7 секция	Общественное	57.92
338	ПУИ	5 этаж 7 секция	Общественное	3.87
339	Тамбур-шлюз	5 этаж 7 секция	Общественное	1.48
340	ЛК №10	5 этаж 7 секция	Общественное	16.68
341	Лифтовой холл	5 этаж 8 секция	Общественное	14.58
342	Технический балкон	5 этаж 8 секция	Общественное	2.96
343	ЛК №11	5 этаж 8 секция	Общественное	14.55
344	Коридор	5 этаж 8 секция	Общественное	23.39
345	Лифтовой холл	5 этаж 9 секция	Общественное	14.59

346	Технический балкон	5 этаж 9 секция	Общественное	2.98
347	ЛК №12	5 этаж 9 секция	Общественное	14.54
348	Коридор	5 этаж 9 секция	Общественное	21.21
349	Лифтовой холл	6 этаж 1 секция	Общественное	10.6
350	ЛК №2	6 этаж 1 секция	Общественное	16.24
351	Технический балкон	6 этаж 1 секция	Общественное	4.95
352	Коридор	6 этаж 1 секция	Общественное	28.77
353	ЛК №1	6 этаж 1 секция	Общественное	17.11
354	ПУИ	6 этаж 1 секция	Общественное	2.14
355	Лифтовой холл	6 этаж 2 секция	Общественное	10
356	ЛК №3	6 этаж 2 секция	Общественное	16.1
357	Технический балкон	6 этаж 2 секция	Общественное	4.94
358	Коридор	6 этаж 2 секция	Общественное	44.13
359	ЛК №4	6 этаж 2 секция	Общественное	16.82
360	ПУИ	6 этаж 2 секция	Общественное	2.43
361	Лифтовой холл	6 этаж 3 секция	Общественное	14.64
362	Коридор	6 этаж 3 секция	Общественное	21.07
363	ЛК №5	6 этаж 3 секция	Общественное	14.54
364	Технический балкон	6 этаж 3 секция	Общественное	3.02
365	Лифтовой холл	6 этаж 4 секция	Общественное	13.96
366	Коридор	6 этаж 4 секция	Общественное	21.07
367	ЛК №6	6 этаж 4 секция	Общественное	14.54
368	Технический балкон	6 этаж 4 секция	Общественное	3.6
369	Лифтовой холл	6 этаж 5 секция	Общественное	16.63
370	Коридор	6 этаж 5 секция	Общественное	33.34
371	ЛК №7	6 этаж 5 секция	Общественное	14.54
372	Технический балкон	6 этаж 5 секция	Общественное	3.85
373	Лифтовой холл	6 этаж 6 секция	Общественное	13.96
374	Коридор	6 этаж 6 секция	Общественное	25.42
375	ЛК №8	6 этаж 6 секция	Общественное	14.54
376	Технический балкон	6 этаж 6 секция	Общественное	3.6
377	Лифтовой холл	6 этаж 7 секция	Общественное	21.11
378	Технический балкон	6 этаж 7 секция	Общественное	5.1
379	Коридор	6 этаж 7 секция	Общественное	57.92
380	ЛК №9	6 этаж 7 секция	Общественное	16.78
381	ПУИ	6 этаж 7 секция	Общественное	3.87
382	Тамбур-шлюз	6 этаж 7 секция	Общественное	1.48
383	ЛК №10	6 этаж 7 секция	Общественное	16.68
384	Лифтовой холл	6 этаж 8 секция	Общественное	14.58
385	Технический балкон	6 этаж 8 секция	Общественное	2.96
386	Коридор	6 этаж 8 секция	Общественное	23.39
387	ЛК №11	6 этаж 8 секция	Общественное	14.55
388	Лифтовой холл	6 этаж 9 секция	Общественное	14.59

389	Технический балкон	6 этаж 9 секция	Общественное	2.98
390	Коридор	6 этаж 9 секция	Общественное	21.21
391	ЛК №12	6 этаж 9 секция	Общественное	14.54
392	Лифтовой холл	7 этаж 1 секция	Общественное	10.6
393	ЛК №1	7 этаж 1 секция	Общественное	17.11
394	Технический балкон	7 этаж 1 секция	Общественное	4.95
395	ЛК №2	7 этаж 1 секция	Общественное	16.24
396	ПУИ	7 этаж 1 секция	Общественное	2.14
397	Коридор	7 этаж 1 секция	Общественное	28.77
398	Лифтовой холл	7 этаж 2 секция	Общественное	10
399	ЛК №3	7 этаж 2 секция	Общественное	16.1
400	Технический балкон	7 этаж 2 секция	Общественное	4.94
401	ЛК №4	7 этаж 2 секция	Общественное	16.82
402	ПУИ	7 этаж 2 секция	Общественное	2.43
403	Коридор	7 этаж 2 секция	Общественное	44.13
404	Лифтовой холл	7 этаж 3 секция	Общественное	14.64
405	Коридор	7 этаж 3 секция	Общественное	21.07
406	ЛК №5	7 этаж 3 секция	Общественное	14.54
407	Технический балкон	7 этаж 3 секция	Общественное	3.02
408	Лифтовой холл	7 этаж 4 секция	Общественное	13.96
409	Коридор	7 этаж 4 секция	Общественное	21.07
410	ЛК №6	7 этаж 4 секция	Общественное	14.54
411	Технический балкон	7 этаж 4 секция	Общественное	3.6
412	Лифтовой холл	7 этаж 5 секция	Общественное	16.63
413	ЛК №7	7 этаж 5 секция	Общественное	14.54
414	Коридор	7 этаж 5 секция	Общественное	33.34
415	Технический балкон	7 этаж 5 секция	Общественное	3.85
416	Лифтовой холл	7 этаж 6 секция	Общественное	13.96
417	ЛК №8	7 этаж 6 секция	Общественное	14.54
418	Коридор	7 этаж 6 секция	Общественное	25.42
419	Технический балкон	7 этаж 6 секция	Общественное	3.6
420	Лифтовой холл	7 этаж 7 секция	Общественное	21.11
421	Технический балкон	7 этаж 7 секция	Общественное	5.1
422	Коридор	7 этаж 7 секция	Общественное	57.92
423	ЛК №9	7 этаж 7 секция	Общественное	16.78
424	ПУИ	7 этаж 7 секция	Общественное	3.87
425	Тамбур-шлюз	7 этаж 7 секция	Общественное	1.48
426	ЛК №10	7 этаж 7 секция	Общественное	16.68
427	Лифтовой холл	7 этаж 8 секция	Общественное	14.58
428	Технический балкон	7 этаж 8 секция	Общественное	2.96
429	Коридор	7 этаж 8 секция	Общественное	23.39
430	ЛК №11	7 этаж 8 секция	Общественное	14.55
431	Лифтовой холл	7 этаж 9 секция	Общественное	14.59

432	Технический балкон	7 этаж 9 секция	Общественное	2.98
433	Коридор	7 этаж 9 секция	Общественное	21.21
434	ЛК №12	7 этаж 9 секция	Общественное	14.54
435	Лифтовой холл	8 этаж 1 секция	Общественное	10.6
436	ЛК №2	8 этаж 1 секция	Общественное	16.24
437	Технический балкон	8 этаж 1 секция	Общественное	4.95
438	Коридор	8 этаж 1 секция	Общественное	28.77
439	ЛК №1	8 этаж 1 секция	Общественное	17.11
440	ПУИ	8 этаж 1 секция	Общественное	2.14
441	Лифтовой холл	8 этаж 2 секция	Общественное	10
442	ЛК №3	8 этаж 2 секция	Общественное	16.1
443	Технический балкон	8 этаж 2 секция	Общественное	4.94
444	Коридор	8 этаж 2 секция	Общественное	44.13
445	ЛК №4	8 этаж 2 секция	Общественное	16.82
446	ПУИ	8 этаж 2 секция	Общественное	2.43
447	Лифтовой холл	8 этаж 3 секция	Общественное	14.64
448	Технический балкон	8 этаж 3 секция	Общественное	3.02
449	Коридор	8 этаж 3 секция	Общественное	21.07
450	ЛК №5	8 этаж 3 секция	Общественное	14.54
451	Лифтовой холл	8 этаж 4 секция	Общественное	13.96
452	Технический балкон	8 этаж 4 секция	Общественное	3.6
453	Коридор	8 этаж 4 секция	Общественное	21.07
454	ЛК №6	8 этаж 4 секция	Общественное	14.54
455	Лифтовой холл	8 этаж 5 секция	Общественное	16.63
456	ЛК №7	8 этаж 5 секция	Общественное	14.54
457	Технический балкон	8 этаж 5 секция	Общественное	3.85
458	Коридор	8 этаж 5 секция	Общественное	33.34
459	Лифтовой холл	8 этаж 6 секция	Общественное	13.96
460	Технический балкон	8 этаж 6 секция	Общественное	3.6
461	Коридор	8 этаж 6 секция	Общественное	25.42
462	ЛК №8	8 этаж 6 секция	Общественное	14.54
463	Лифтовой холл	8 этаж 7 секция	Общественное	21.11
464	Технический балкон	8 этаж 7 секция	Общественное	5.1
465	Коридор	8 этаж 7 секция	Общественное	57.92
466	ЛК №9	8 этаж 7 секция	Общественное	16.78
467	ПУИ	8 этаж 7 секция	Общественное	3.87
468	Тамбур-шлюз	8 этаж 7 секция	Общественное	1.48
469	ЛК №10	8 этаж 7 секция	Общественное	16.68
470	Лифтовой холл	8 этаж 8 секция	Общественное	14.58
471	Технический балкон	8 этаж 8 секция	Общественное	2.96
472	Коридор	8 этаж 8 секция	Общественное	23.39
473	ЛК №11	8 этаж 8 секция	Общественное	14.55
474	Лифтовой холл	8 этаж 8 секция	Общественное	14.59

475	Технический балкон	8 этаж 9 секция	Общественное	2.98
476	Коридор	8 этаж 9 секция	Общественное	21.21
477	ЛК №12	8 этаж 9 секция	Общественное	14.54
478	Лифтовой холл	9 этаж 1 секция	Общественное	10.6
479	ЛК №2	9 этаж 1 секция	Общественное	16.24
480	Технический балкон	9 этаж 1 секция	Общественное	4.95
481	Коридор	9 этаж 1 секция	Общественное	28.77
482	ЛК №1	9 этаж 1 секция	Общественное	17.11
483	ПУИ	9 этаж 1 секция	Общественное	2.14
484	Лифтовой холл	9 этаж 2 секция	Общественное	10
485	ЛК №3	9 этаж 2 секция	Общественное	16.1
486	Технический балкон	9 этаж 2 секция	Общественное	4.94
487	Коридор	9 этаж 2 секция	Общественное	44.13
488	ЛК №4	9 этаж 2 секция	Общественное	16.82
489	ПУИ	9 этаж 2 секция	Общественное	2.43
490	Лифтовой холл	9 этаж 3 секция	Общественное	14.64
491	Технический балкон	9 этаж 3 секция	Общественное	3.02
492	Коридор	9 этаж 3 секция	Общественное	21.07
493	ЛК №5	9 этаж 3 секция	Общественное	14.54
494	Лифтовой холл	9 этаж 4 секция	Общественное	13.96
495	Технический балкон	9 этаж 4 секция	Общественное	3.6
496	Коридор	9 этаж 4 секция	Общественное	21.07
497	ЛК №6	9 этаж 4 секция	Общественное	14.54
498	Лифтовой холл	9 этаж 5 секция	Общественное	16.63
499	ЛК №7	9 этаж 5 секция	Общественное	14.54
500	Технический балкон	9 этаж 5 секция	Общественное	3.85
501	Коридор	9 этаж 5 секция	Общественное	33.34
502	Лифтовой холл	9 этаж 6 секция	Общественное	13.96
503	Технический балкон	9 этаж 6 секция	Общественное	3.6
504	Коридор	9 этаж 6 секция	Общественное	25.42
505	ЛК №8	9 этаж 6 секция	Общественное	14.54
506	Лифтовой холл	9 этаж 7 секция	Общественное	21.11
507	Технический балкон	9 этаж 7 секция	Общественное	5.1
508	Коридор	9 этаж 7 секция	Общественное	57.92
509	ЛК №9	9 этаж 7 секция	Общественное	16.78
510	ПУИ	9 этаж 7 секция	Общественное	3.87
511	Тамбур-шлюз	9 этаж 7 секция	Общественное	1.48
512	ЛК №10	9 этаж 7 секция	Общественное	16.68
513	Лифтовой холл	9 этаж 8 секция	Общественное	14.58
514	Технический балкон	9 этаж 8 секция	Общественное	2.96
515	Коридор	9 этаж 8 секция	Общественное	23.39
516	ЛК №11	9 этаж 8 секция	Общественное	14.55
517	Лифтовой холл	9 этаж 9 секция	Общественное	14.59

518	Технический балкон	9 этаж 9 секция	Общественное	2.98
519	Коридор	9 этаж 9 секция	Общественное	21.21
520	ЛК №12	9 этаж 9 секция	Общественное	14.54
521	Лифтовой холл	10 этаж 1 секция	Общественное	10.6
522	ЛК №2	10 этаж 1 секция	Общественное	16.24
523	Технический балкон	10 этаж 1 секция	Общественное	4.95
524	Коридор	10 этаж 1 секция	Общественное	28.77
525	ЛК №1	10 этаж 1 секция	Общественное	17.11
526	ПУИ	10 этаж 1 секция	Общественное	2.14
527	Лифтовой холл	10 этаж 2 секция	Общественное	10
528	ЛК №3	10 этаж 2 секция	Общественное	16.1
529	Технический балкон	10 этаж 2 секция	Общественное	4.94
530	Коридор	10 этаж 2 секция	Общественное	44.12
531	ЛК №4	10 этаж 2 секция	Общественное	16.82
532	ПУИ	10 этаж 2 секция	Общественное	2.43
533	Лифтовой холл	10 этаж 3 секция	Общественное	14.64
534	Коридор	10 этаж 3 секция	Общественное	21.07
535	ЛК №5	10 этаж 3 секция	Общественное	14.54
536	Технический балкон	10 этаж 3 секция	Общественное	3.02
537	Лифтовой холл	10 этаж 4 секция	Общественное	13.96
538	Технический балкон	10 этаж 4 секция	Общественное	3.6
539	Коридор	10 этаж 4 секция	Общественное	21.07
540	ЛК №6	10 этаж 4 секция	Общественное	14.54
541	Лифтовой холл	10 этаж 5 секция	Общественное	16.63
542	ЛК №7	10 этаж 5 секция	Общественное	14.54
543	Технический балкон	10 этаж 5 секция	Общественное	3.85
544	Коридор	10 этаж 5 секция	Общественное	33.34
545	Лифтовой холл	10 этаж 6 секция	Общественное	13.96
546	Технический балкон	10 этаж 6 секция	Общественное	3.6
547	Коридор	10 этаж 6 секция	Общественное	25.42
548	ЛК №8	10 этаж 6 секция	Общественное	14.54
549	Лифтовой холл	10 этаж 7 секция	Общественное	20.96
550	Технический балкон	10 этаж 7 секция	Общественное	5.12
551	Коридор	10 этаж 7 секция	Общественное	58.24
552	ЛК №9	10 этаж 7 секция	Общественное	16.49
553	ПУИ	10 этаж 7 секция	Общественное	3.82
554	Тамбур-шлюз	10 этаж 7 секция	Общественное	1.41
555	ЛК №10	10 этаж 7 секция	Общественное	16.53
556	Лифтовой холл	10 этаж 8 секция	Общественное	14.58
557	Технический балкон	10 этаж 8 секция	Общественное	2.96
558	Коридор	10 этаж 8 секция	Общественное	23.39
559	ЛК №11	10 этаж 8 секция	Общественное	14.55
560	Лифтовой холл	10 этаж 9 секция	Общественное	14.59

561	Технический балкон	10 этаж 9 секция	Общественное	2.98
562	Коридор	10 этаж 9 секция	Общественное	21.21
563	ЛК №12	10 этаж 9 секция	Общественное	14.54
564	Лифтовой холл	11 этаж 1 секция	Общественное	10.6
565	ЛК №1	11 этаж 1 секция	Общественное	17.11
566	Технический балкон	11 этаж 1 секция	Общественное	4.95
567	ЛК №2	11 этаж 1 секция	Общественное	16.24
568	ПУИ	11 этаж 1 секция	Общественное	2.13
569	Коридор	11 этаж 1 секция	Общественное	28.99
570	Коридор	11 этаж 2 секция	Общественное	44.34
571	ПУИ	11 этаж 2 секция	Общественное	2.52
572	Лифтовой холл	11 этаж 2 секция	Общественное	10
573	ЛК №3	11 этаж 2 секция	Общественное	16.1
574	Технический балкон	11 этаж 2 секция	Общественное	4.94
575	ЛК №4	11 этаж 2 секция	Общественное	16.82
576	Лифтовой холл	11 этаж 3 секция	Общественное	15.63
577	Коридор	11 этаж 3 секция	Общественное	21.07
578	ЛК №5	11 этаж 3 секция	Общественное	14.59
579	Технический балкон	11 этаж 3 секция	Общественное	3.93
580	ЛК №6	11 этаж 4 секция	Общественное	14.59
581	Коридор	11 этаж 4 секция	Общественное	21.07
582	Лифтовой холл	11 этаж 4 секция	Общественное	14.79
583	Технический балкон	11 этаж 4 секция	Общественное	4.69
584	ЛК №7	11 этаж 5 секция	Общественное	14.54
585	Лифтовой холл	11 этаж 5 секция	Общественное	16.63
586	Коридор	11 этаж 5 секция	Общественное	33.36
587	Технический балкон	11 этаж 5 секция	Общественное	4.38
588	Коридор	11 этаж 6 секция	Общественное	25.42
589	Лифтовой холл	11 этаж 6 секция	Общественное	14.87
590	ЛК №8	11 этаж 6 секция	Общественное	14.54
591	Технический балкон	11 этаж 6 секция	Общественное	4.87
592	ЛК №9	11 этаж 7 секция	Общественное	16.78
593	Лифтовой холл	11 этаж 7 секция	Общественное	21.11
594	Коридор	11 этаж 7 секция	Общественное	57.92
595	ПУИ	11 этаж 7 секция	Общественное	3.87
596	ЛК №10	11 этаж 7 секция	Общественное	16.68
597	Тамбур-шлюз	11 этаж 7 секция	Общественное	1.48
598	Технический балкон	11 этаж 7 секция	Общественное	5.1
599	Лифтовой холл	11 этаж 8 секция	Общественное	14.58
600	ЛК №11	11 этаж 8 секция	Общественное	14.55
601	Коридор	11 этаж 8 секция	Общественное	23.39
602	Технический балкон	11 этаж 8 секция	Общественное	3.94
603	Коридор	11 этаж 9 секция	Общественное	21.21



604	ЛК №12	11 этаж 9 секция	Общественное	14.54
605	Лифтовой холл	11 этаж 9 секция	Общественное	14.59
606	Технический балкон	11 этаж 9 секция	Общественное	2.98
607	Лифтовой холл	12 этаж 1 секция	Общественное	10.6
608	ЛК №2	12 этаж 1 секция	Общественное	16.24
609	Технический балкон	12 этаж 1 секция	Общественное	4.95
610	Коридор	12 этаж 1 секция	Общественное	29.04
611	ЛК №1	12 этаж 1 секция	Общественное	17.11
612	ПУИ	12 этаж 1 секция	Общественное	2.13
613	Лифтовой холл	12 этаж 2 секция	Общественное	10
614	ЛК №3	12 этаж 2 секция	Общественное	16.1
615	Технический балкон	12 этаж 2 секция	Общественное	4.94
616	Коридор	12 этаж 2 секция	Общественное	28.73
617	ЛК №4	12 этаж 2 секция	Общественное	16.82
618	ПУИ	12 этаж 2 секция	Общественное	2.46
619	Лифтовой холл	12 этаж 7 секция	Общественное	21.11
620	Технический балкон	12 этаж 7 секция	Общественное	5.1
621	Коридор	12 этаж 7 секция	Общественное	49.79
622	ЛК №9	12 этаж 7 секция	Общественное	16.78
623	ПУИ	12 этаж 7 секция	Общественное	3.87
624	Тамбур-шлюз	12 этаж 7 секция	Общественное	1.48
625	ЛК №10	12 этаж 7 секция	Общественное	16.68
626	Лифтовой холл	13 этаж 1 секция	Общественное	10.6
627	ЛК №1	13 этаж 1 секция	Общественное	17.11
628	Технический балкон	13 этаж 1 секция	Общественное	4.95
629	ЛК №2	13 этаж 1 секция	Общественное	16.24
630	ПУИ	13 этаж 1 секция	Общественное	2.13
631	Коридор	13 этаж 1 секция	Общественное	29.04
632	Коридор	13 этаж 2 секция	Общественное	28.73
633	ПУИ	13 этаж 2 секция	Общественное	2.46
634	Лифтовой холл	13 этаж 2 секция	Общественное	10
635	ЛК №3	13 этаж 2 секция	Общественное	16.1
636	Технический балкон	13 этаж 2 секция	Общественное	4.94
637	ЛК №4	13 этаж 2 секция	Общественное	16.82
638	ЛК №9	13 этаж 7 секция	Общественное	16.78
639	Лифтовой холл	13 этаж 7 секция	Общественное	21.11
640	Коридор	13 этаж 7 секция	Общественное	49.79
641	ПУИ	13 этаж 7 секция	Общественное	3.87
642	ЛК №10	13 этаж 7 секция	Общественное	16.68
643	Тамбур-шлюз	13 этаж 7 секция	Общественное	1.48
644	Технический балкон	13 этаж 7 секция	Общественное	5.1
645	Лифтовой холл	14 этаж 1 секция	Общественное	10.6
646	ЛК №1	14 этаж 1 секция	Общественное	17.11

647	Технический балкон	14 этаж 1 секция	Общественное	4.95
648	ЛК №2	14 этаж 1 секция	Общественное	16.24
649	ПУИ	14 этаж 1 секция	Общественное	2.13
650	Коридор	14 этаж 1 секция	Общественное	29.04
651	Коридор	14 этаж 2 секция	Общественное	28.73
652	ПУИ	14 этаж 2 секция	Общественное	2.46
653	Лифтовой холл	14 этаж 2 секция	Общественное	10
654	ЛК №3	14 этаж 2 секция	Общественное	16.1
655	Технический балкон	14 этаж 2 секция	Общественное	4.94
656	ЛК №4	14 этаж 2 секция	Общественное	16.82
657	ЛК №9	14 этаж 7 секция	Общественное	16.78
658	Лифтовой холл	14 этаж 7 секция	Общественное	21.11
659	Коридор	14 этаж 7 секция	Общественное	49.79
660	ЛК №10	14 этаж 7 секция	Общественное	16.68
661	ПУИ	14 этаж 7 секция	Общественное	3.87
662	Технический балкон	14 этаж 7 секция	Общественное	5.1
663	Тамбур-шлюз	14 этаж 7 секция	Общественное	1.48
664	Лифтовой холл	15 этаж 1 секция	Общественное	10.6
665	ЛК №1	15 этаж 1 секция	Общественное	17.11
666	Технический балкон	15 этаж 1 секция	Общественное	4.95
667	ЛК №2	15 этаж 1 секция	Общественное	16.24
668	ПУИ	15 этаж 1 секция	Общественное	2.13
669	Коридор	15 этаж 1 секция	Общественное	29.04
670	Коридор	15 этаж 2 секция	Общественное	28.73
671	ПУИ	15 этаж 2 секция	Общественное	2.46
672	Лифтовой холл	15 этаж 2 секция	Общественное	10
673	ЛК №3	15 этаж 2 секция	Общественное	16.1
674	Технический балкон	15 этаж 2 секция	Общественное	4.94
675	ЛК №4	15 этаж 2 секция	Общественное	16.82
676	ЛК №9	15 этаж 7 секция	Общественное	16.78
677	Лифтовой холл	15 этаж 7 секция	Общественное	21.11
678	Коридор	15 этаж 7 секция	Общественное	49.79
679	ПУИ	15 этаж 7 секция	Общественное	3.87
680	ЛК №10	15 этаж 7 секция	Общественное	16.68
681	Технический балкон	15 этаж 7 секция	Общественное	5.1
682	Тамбур-шлюз	15 этаж 7 секция	Общественное	1.48
683	Лифтовой холл	16 этаж 1 секция	Общественное	10.6
684	ЛК №1	16 этаж 1 секция	Общественное	17.11
685	Технический балкон	16 этаж 1 секция	Общественное	4.95
686	ЛК №2	16 этаж 1 секция	Общественное	16.24
687	ПУИ	16 этаж 1 секция	Общественное	2.13
688	Коридор	16 этаж 1 секция	Общественное	29.04
689	Коридор	16 этаж 2 секция	Общественное	28.73

690	ПУИ	16 этаж 2 секция	Общественное	2.46
691	Лифтовой холл	16 этаж 2 секция	Общественное	10
692	ЛК №3	16 этаж 2 секция	Общественное	16.1
693	Технический балкон	16 этаж 2 секция	Общественное	4.94
694	ЛК №4	16 этаж 2 секция	Общественное	16.82
695	ЛК №9	16 этаж 7 секция	Общественное	16.78
696	Лифтовой холл	16 этаж 7 секция	Общественное	21.11
697	Коридор	16 этаж 7 секция	Общественное	49.79
698	ЛК №10	16 этаж 7 секция	Общественное	16.68
699	ПУИ	16 этаж 7 секция	Общественное	3.87
700	Технический балкон	16 этаж 7 секция	Общественное	5.1
701	Тамбур-шлюз	16 этаж 7 секция	Общественное	1.48
702	Лифтовой холл	17 этаж 1 секция	Общественное	10.6
703	ЛК №1	17 этаж 1 секция	Общественное	17.11
704	Технический балкон	17 этаж 1 секция	Общественное	4.95
705	ЛК №2	17 этаж 1 секция	Общественное	16.24
706	ПУИ	17 этаж 1 секция	Общественное	2.13
707	Коридор	17 этаж 1 секция	Общественное	29.04
708	Коридор	17 этаж 2 секция	Общественное	28.73
709	ПУИ	17 этаж 2 секция	Общественное	2.46
710	Лифтовой холл	17 этаж 2 секция	Общественное	10
711	ЛК №3	17 этаж 2 секция	Общественное	16.1
712	Технический балкон	17 этаж 2 секция	Общественное	4.94
713	ЛК №4	17 этаж 2 секция	Общественное	16.82
714	ЛК №9	17 этаж 7 секция	Общественное	16.78
715	Лифтовой холл	17 этаж 7 секция	Общественное	21.11
716	Коридор	17 этаж 7 секция	Общественное	49.79
717	ЛК №10	17 этаж 7 секция	Общественное	16.68
718	ПУИ	17 этаж 7 секция	Общественное	3.87
719	Технический балкон	17 этаж 7 секция	Общественное	5.1
720	Тамбур-шлюз	17 этаж 7 секция	Общественное	1.48
721	Лифтовой холл	18 этаж 1 секция	Общественное	10.6
722	ЛК №1	18 этаж 1 секция	Общественное	17.11
723	Технический балкон	18 этаж 1 секция	Общественное	4.95
724	ЛК №2	18 этаж 1 секция	Общественное	16.24
725	ПУИ	18 этаж 1 секция	Общественное	2.13
726	Коридор	18 этаж 1 секция	Общественное	29.04
727	Коридор	18 этаж 2 секция	Общественное	28.73
728	ПУИ	18 этаж 2 секция	Общественное	2.46
729	Лифтовой холл	18 этаж 2 секция	Общественное	10
730	ЛК №3	18 этаж 2 секция	Общественное	16.1
731	Технический балкон	18 этаж 2 секция	Общественное	4.94
732	ЛК №4	18 этаж 2 секция	Общественное	16.82

733	ЛК №9	18 этаж 7 секция	Общественное	16.78
734	Лифтовой холл	18 этаж 7 секция	Общественное	21.11
735	Коридор	18 этаж 7 секция	Общественное	49.79
736	ЛК №10	18 этаж 7 секция	Общественное	16.68
737	ПУИ	18 этаж 7 секция	Общественное	3.87
738	Технический балкон	18 этаж 7 секция	Общественное	5.1
739	Тамбур-шлюз	18 этаж 7 секция	Общественное	1.48
740	Лифтовой холл	19 этаж 1 секция	Общественное	10.6
741	ЛК №1	19 этаж 1 секция	Общественное	17.11
742	Технический балкон	19 этаж 1 секция	Общественное	4.95
743	ЛК №2	19 этаж 1 секция	Общественное	16.24
744	ПУИ	19 этаж 1 секция	Общественное	2.13
745	Коридор	19 этаж 1 секция	Общественное	29.04
746	Коридор	19 этаж 2 секция	Общественное	28.73
747	ПУИ	19 этаж 2 секция	Общественное	2.46
748	Лифтовой холл	19 этаж 2 секция	Общественное	10
749	ЛК №3	19 этаж 2 секция	Общественное	16.1
750	Технический балкон	19 этаж 2 секция	Общественное	4.94
751	ЛК №4	19 этаж 2 секция	Общественное	16.82
752	ЛК №9	19 этаж 7 секция	Общественное	16.78
753	Лифтовой холл	19 этаж 7 секция	Общественное	21.11
754	Коридор	19 этаж 7 секция	Общественное	49.79
755	ЛК №10	19 этаж 7 секция	Общественное	16.68
756	ПУИ	19 этаж 7 секция	Общественное	3.87
757	Технический балкон	19 этаж 7 секция	Общественное	5.1
758	Тамбур-шлюз	19 этаж 7 секция	Общественное	1.48
759	Лифтовой холл	20 этаж 1 секция	Общественное	10.6
760	ЛК №1	20 этаж 1 секция	Общественное	17.11
761	Технический балкон	20 этаж 1 секция	Общественное	4.95
762	ЛК №2	20 этаж 1 секция	Общественное	16.24
763	ПУИ	20 этаж 1 секция	Общественное	2.13
764	Коридор	20 этаж 1 секция	Общественное	29.04
765	Коридор	20 этаж 2 секция	Общественное	28.73
766	ПУИ	20 этаж 2 секция	Общественное	2.46
767	Лифтовой холл	20 этаж 2 секция	Общественное	10
768	ЛК №3	20 этаж 2 секция	Общественное	16.1
769	Технический балкон	20 этаж 2 секция	Общественное	4.94
770	ЛК №4	20 этаж 2 секция	Общественное	16.82
771	ЛК №9	20 этаж 7 секция	Общественное	16.78
772	Лифтовой холл	20 этаж 7 секция	Общественное	21.11
773	Коридор	20 этаж 7 секция	Общественное	49.79
774	ЛК №10	20 этаж 7 секция	Общественное	16.68
775	ПУИ	20 этаж 7 секция	Общественное	3.87

776	Технический балкон	20 этаж 7 секция	Общественное	5.1
777	Тамбур-шлюз	20 этаж 7 секция	Общественное	1.48
778	Лифтовой холл	21 этаж 1 секция	Общественное	10.6
779	ЛК №1	21 этаж 1 секция	Общественное	17.11
780	Технический балкон	21 этаж 1 секция	Общественное	4.95
781	ЛК №2	21 этаж 1 секция	Общественное	16.24
782	ПУИ	21 этаж 1 секция	Общественное	2.13
783	Коридор	21 этаж 1 секция	Общественное	29.04
784	Коридор	21 этаж 2 секция	Общественное	28.73
785	ПУИ	21 этаж 2 секция	Общественное	2.46
786	Лифтовой холл	21 этаж 2 секция	Общественное	10
787	ЛК №3	21 этаж 2 секция	Общественное	16.1
788	Технический балкон	21 этаж 2 секция	Общественное	4.94
789	ЛК №4	21 этаж 2 секция	Общественное	16.82
790	ЛК №9	21 этаж 7 секция	Общественное	16.78
791	Лифтовой холл	21 этаж 7 секция	Общественное	21.11
792	Коридор	21 этаж 7 секция	Общественное	49.79
793	ЛК №10	21 этаж 7 секция	Общественное	16.68
794	ПУИ	21 этаж 7 секция	Общественное	3.87
795	Технический балкон	21 этаж 7 секция	Общественное	5.1
796	Тамбур-шлюз	21 этаж 7 секция	Общественное	1.48
797	Лифтовой холл	22 этаж 1 секция	Общественное	10.6
798	ЛК №1	22 этаж 1 секция	Общественное	17.11
799	Технический балкон	22 этаж 1 секция	Общественное	4.95
800	ЛК №2	22 этаж 1 секция	Общественное	16.24
801	ПУИ	22 этаж 1 секция	Общественное	2.13
802	Коридор	22 этаж 1 секция	Общественное	29.04
803	Коридор	22 этаж 2 секция	Общественное	28.73
804	ПУИ	22 этаж 2 секция	Общественное	2.46
805	Лифтовой холл	22 этаж 2 секция	Общественное	10
806	ЛК №3	22 этаж 2 секция	Общественное	16.1
807	Технический балкон	22 этаж 2 секция	Общественное	4.94
808	ЛК №4	22 этаж 2 секция	Общественное	16.82
809	ЛК №9	22 этаж 7 секция	Общественное	16.78
810	Лифтовой холл	22 этаж 7 секция	Общественное	21.11
811	Коридор	22 этаж 7 секция	Общественное	49.79
812	ЛК №10	22 этаж 7 секция	Общественное	16.68
813	ПУИ	22 этаж 7 секция	Общественное	3.87
814	Технический балкон	22 этаж 7 секция	Общественное	5.1
815	Тамбур-шлюз	22 этаж 7 секция	Общественное	1.48
816	Лифтовой холл	23 этаж 1 секция	Общественное	10.6
817	ЛК №1	23 этаж 1 секция	Общественное	17.11
818	Технический балкон	23 этаж 1 секция	Общественное	4.95

819	ЛК №2	23 этаж 1 секция	Общественное	16.24
820	ПУИ	23 этаж 1 секция	Общественное	2.13
821	Коридор	23 этаж 1 секция	Общественное	29.04
822	Коридор	23 этаж 2 секция	Общественное	28.73
823	ПУИ	23 этаж 2 секция	Общественное	2.46
824	Лифтовой холл	23 этаж 2 секция	Общественное	10
825	ЛК №3	23 этаж 2 секция	Общественное	16.1
826	Технический балкон	23 этаж 2 секция	Общественное	4.94
827	ЛК №4	23 этаж 2 секция	Общественное	16.82
828	ЛК №9	23 этаж 7 секция	Общественное	16.78
829	Лифтовой холл	23 этаж 7 секция	Общественное	21.11
830	Коридор	23 этаж 7 секция	Общественное	49.79
831	ЛК №10	23 этаж 7 секция	Общественное	16.68
832	ПУИ	23 этаж 7 секция	Общественное	3.87
833	Технический балкон	23 этаж 7 секция	Общественное	5.1
834	Тамбур-шлюз	23 этаж 7 секция	Общественное	1.48
835	Лифтовой холл	24 этаж 1 секция	Общественное	10.6
836	ЛК №1	24 этаж 1 секция	Общественное	17.11
837	Технический балкон	24 этаж 1 секция	Общественное	4.95
838	ЛК №2	24 этаж 1 секция	Общественное	16.24
839	ПУИ	24 этаж 1 секция	Общественное	2.13
840	Коридор	24 этаж 1 секция	Общественное	29.04
841	Коридор	24 этаж 2 секция	Общественное	28.73
842	ПУИ	24 этаж 2 секция	Общественное	2.46
843	Лифтовой холл	24 этаж 2 секция	Общественное	10
844	ЛК №3	24 этаж 2 секция	Общественное	16.1
845	Технический балкон	24 этаж 2 секция	Общественное	4.94
846	ЛК №4	24 этаж 2 секция	Общественное	16.82
847	ЛК №9	24 этаж 7 секция	Общественное	16.78
848	Лифтовой холл	24 этаж 7 секция	Общественное	21.11
849	Коридор	24 этаж 7 секция	Общественное	49.79
850	ЛК №10	24 этаж 7 секция	Общественное	16.68
851	ПУИ	24 этаж 7 секция	Общественное	3.87
852	Технический балкон	24 этаж 7 секция	Общественное	5.1
853	Тамбур-шлюз	24 этаж 7 секция	Общественное	1.48
854	Лифтовой холл	25 этаж 1 секция	Общественное	10.6
855	ЛК №1	25 этаж 1 секция	Общественное	17.11
856	Технический балкон	25 этаж 1 секция	Общественное	4.95
857	ЛК №2	25 этаж 1 секция	Общественное	16.24
858	ПУИ	25 этаж 1 секция	Общественное	2.13
859	Коридор	25 этаж 1 секция	Общественное	29.04
860	Коридор	25 этаж 2 секция	Общественное	28.73
861	ПУИ	25 этаж 2 секция	Общественное	2.46

862	Лифтовой холл	25 этаж 2 секция	Общественное	10
863	ЛК №3	25 этаж 2 секция	Общественное	16.1
864	Технический балкон	25 этаж 2 секция	Общественное	4.94
865	ЛК №4	25 этаж 2 секция	Общественное	16.82
866	ЛК №9	25 этаж 7 секция	Общественное	16.78
867	Лифтовой холл	25 этаж 7 секция	Общественное	21.11
868	Коридор	25 этаж 7 секция	Общественное	49.79
869	ЛК №10	25 этаж 7 секция	Общественное	16.68
870	ПУИ	25 этаж 7 секция	Общественное	3.87
871	Технический балкон	25 этаж 7 секция	Общественное	5.1
872	Тамбур-шлюз	25 этаж 7 секция	Общественное	1.48
873	Лифтовой холл	26 этаж 1 секция	Общественное	10.6
874	ЛК №1	26 этаж 1 секция	Общественное	17.11
875	Технический балкон	26 этаж 1 секция	Общественное	4.95
876	ЛК №2	26 этаж 1 секция	Общественное	16.24
877	ПУИ	26 этаж 1 секция	Общественное	2.13
878	Коридор	26 этаж 1 секция	Общественное	29.04
879	Коридор	26 этаж 2 секция	Общественное	28.73
880	ПУИ	26 этаж 2 секция	Общественное	2.46
881	Лифтовой холл	26 этаж 2 секция	Общественное	10
882	ЛК №3	26 этаж 2 секция	Общественное	16.1
883	Технический балкон	26 этаж 2 секция	Общественное	4.94
884	ЛК №4	26 этаж 2 секция	Общественное	16.82
885	ЛК №9	26 этаж 7 секция	Общественное	16.78
886	Лифтовой холл	26 этаж 7 секция	Общественное	21.11
887	Коридор	26 этаж 7 секция	Общественное	49.79
888	ЛК №10	26 этаж 7 секция	Общественное	16.68
889	ПУИ	26 этаж 7 секция	Общественное	3.87
890	Технический балкон	26 этаж 7 секция	Общественное	5.1
891	Тамбур-шлюз	26 этаж 7 секция	Общественное	1.48
892	Лифтовой холл	27 этаж 1 секция	Общественное	10.6
893	ЛК №1	27 этаж 1 секция	Общественное	17.11
894	Технический балкон	27 этаж 1 секция	Общественное	4.95
895	ЛК №2	27 этаж 1 секция	Общественное	16.24
896	ПУИ	27 этаж 1 секция	Общественное	2.13
897	Коридор	27 этаж 1 секция	Общественное	29.04
898	Коридор	27 этаж 2 секция	Общественное	28.73
899	ПУИ	27 этаж 2 секция	Общественное	2.46
900	Лифтовой холл	27 этаж 2 секция	Общественное	10
901	ЛК №3	27 этаж 2 секция	Общественное	16.1
902	Технический балкон	27 этаж 2 секция	Общественное	4.94
903	ЛК №4	27 этаж 2 секция	Общественное	16.82
904	ЛК №9	27 этаж 7 секция	Общественное	16.78

905	Лифтовой холл	27 этаж 7 секция	Общественное	21.11
906	Коридор	27 этаж 7 секция	Общественное	49.79
907	ЛК №10	27 этаж 7 секция	Общественное	16.68
908	ПУИ	27 этаж 7 секция	Общественное	3.87
909	Технический балкон	27 этаж 7 секция	Общественное	5.1
910	Тамбур-шлюз	27 этаж 7 секция	Общественное	1.48
911	Лифтовой холл	28 этаж 1 секция	Общественное	10.6
912	ЛК №1	28 этаж 1 секция	Общественное	17.11
913	Технический балкон	28 этаж 1 секция	Общественное	4.95
914	ЛК №2	28 этаж 1 секция	Общественное	16.24
915	ПУИ	28 этаж 1 секция	Общественное	2.13
916	Коридор	28 этаж 1 секция	Общественное	29.04
917	Коридор	28 этаж 2 секция	Общественное	28.73
918	ПУИ	28 этаж 2 секция	Общественное	2.46
919	Лифтовой холл	28 этаж 2 секция	Общественное	10
920	ЛК №3	28 этаж 2 секция	Общественное	16.1
921	Технический балкон	28 этаж 2 секция	Общественное	4.94
922	ЛК №4	28 этаж 2 секция	Общественное	16.82
923	ЛК №9	28 этаж 7 секция	Общественное	16.78
924	Лифтовой холл	28 этаж 7 секция	Общественное	21.11
925	Коридор	28 этаж 7 секция	Общественное	49.79
926	ЛК №10	28 этаж 7 секция	Общественное	16.68
927	ПУИ	28 этаж 7 секция	Общественное	3.87
928	Технический балкон	28 этаж 7 секция	Общественное	5.1
929	Тамбур-шлюз	28 этаж 7 секция	Общественное	1.48
930	Лифтовой холл	29 этаж 1 секция	Общественное	10.6
931	ЛК №1	29 этаж 1 секция	Общественное	17.11
932	Технический балкон	29 этаж 1 секция	Общественное	4.95
933	ЛК №2	29 этаж 1 секция	Общественное	16.24
934	ПУИ	29 этаж 1 секция	Общественное	2.13
935	Коридор	29 этаж 1 секция	Общественное	29.04
936	Коридор	29 этаж 2 секция	Общественное	28.73
937	ПУИ	29 этаж 2 секция	Общественное	2.46
938	Лифтовой холл	29 этаж 2 секция	Общественное	10
939	ЛК №3	29 этаж 2 секция	Общественное	16.1
940	Технический балкон	29 этаж 2 секция	Общественное	4.94
941	ЛК №4	29 этаж 2 секция	Общественное	16.82
942	ЛК №9	29 этаж 7 секция	Общественное	16.78
943	Лифтовой холл	29 этаж 7 секция	Общественное	21.11
944	Коридор	29 этаж 7 секция	Общественное	49.79
945	ЛК №10	29 этаж 7 секция	Общественное	16.68
946	ПУИ	29 этаж 7 секция	Общественное	3.87
947	Технический балкон	29 этаж 7 секция	Общественное	5.1



948	Тамбур-шлюз	29 этаж 7 секция	Общественное	1.48
949	Лифтовой холл	30 этаж 1 секция	Общественное	10.6
950	ЛК №1	30 этаж 1 секция	Общественное	17.11
951	Технический балкон	30 этаж 1 секция	Общественное	4.95
952	ЛК №2	30 этаж 1 секция	Общественное	16.24
953	ПУИ	30 этаж 1 секция	Общественное	2.13
954	Коридор	30 этаж 1 секция	Общественное	29.04
955	Коридор	30 этаж 2 секция	Общественное	28.73
956	ПУИ	30 этаж 2 секция	Общественное	2.46
957	Лифтовой холл	30 этаж 2 секция	Общественное	10
958	ЛК №3	30 этаж 2 секция	Общественное	16.1
959	Технический балкон	30 этаж 2 секция	Общественное	4.94
960	ЛК №4	30 этаж 2 секция	Общественное	16.82
961	ЛК №9	30 этаж 7 секция	Общественное	16.78
962	Лифтовой холл	30 этаж 7 секция	Общественное	21.11
963	Коридор	30 этаж 7 секция	Общественное	49.79
964	ЛК №10	30 этаж 7 секция	Общественное	16.68
965	ПУИ	30 этаж 7 секция	Общественное	3.87
966	Технический балкон	30 этаж 7 секция	Общественное	5.1
967	Тамбур-шлюз	30 этаж 7 секция	Общественное	1.48
968	Лифтовой холл	31 этаж 1 секция	Общественное	10.6
969	ЛК №2	31 этаж 1 секция	Общественное	16.24
970	Технический балкон	31 этаж 1 секция	Общественное	4.95
971	Коридор	31 этаж 1 секция	Общественное	22.68
972	ЛК №1	31 этаж 1 секция	Общественное	17.11
973	ПУИ	31 этаж 1 секция	Общественное	2.13
974	Лифтовой холл	31 этаж 2 секция	Общественное	10
975	ЛК №3	31 этаж 2 секция	Общественное	16.1
976	Технический балкон	31 этаж 2 секция	Общественное	4.94
977	Коридор	31 этаж 2 секция	Общественное	28.66
978	ЛК №4	31 этаж 2 секция	Общественное	16.82
979	ПУИ	31 этаж 2 секция	Общественное	2.46
980	Лифтовой холл	31 этаж 7 секция	Общественное	21.11
981	Технический балкон	31 этаж 7 секция	Общественное	5.1
982	Коридор	31 этаж 7 секция	Общественное	44.51
983	ЛК №9	31 этаж 7 секция	Общественное	16.78
984	ПУИ	31 этаж 7 секция	Общественное	3.87
985	Тамбур-шлюз	31 этаж 7 секция	Общественное	1.48
986	ЛК №10	31 этаж 7 секция	Общественное	16.68
987	Лифтовой холл	32 этаж 1 секция	Общественное	10.6
988	ЛК №2	32 этаж 1 секция	Общественное	16.24
989	Технический балкон	32 этаж 1 секция	Общественное	4.95
990	Коридор	32 этаж 1 секция	Общественное	22.68

991	ЛК №1	32 этаж 1 секция	Общественное	17.11
992	ПУИ	32 этаж 1 секция	Общественное	2.13
993	Лифтовой холл	32 этаж 2 секция	Общественное	10
994	ЛК №3	32 этаж 2 секция	Общественное	16.1
995	Технический балкон	32 этаж 2 секция	Общественное	4.94
996	Коридор	32 этаж 2 секция	Общественное	28.66
997	ЛК №4	32 этаж 2 секция	Общественное	16.82
998	ПУИ	32 этаж 2 секция	Общественное	2.46
999	Лифтовой холл	32 этаж 7 секция	Общественное	21.11
1000	Технический балкон	32 этаж 7 секция	Общественное	5.1
1001	Коридор	32 этаж 7 секция	Общественное	44.51
1002	ЛК №9	32 этаж 7 секция	Общественное	16.78
1003	ПУИ	32 этаж 7 секция	Общественное	3.87
1004	Тамбур-шлюз	32 этаж 7 секция	Общественное	1.48
1005	ЛК №10	32 этаж 7 секция	Общественное	16.68
1006	Лифтовой холл	33 этаж 1 секция	Общественное	10.6
1007	ЛК №2	33 этаж 1 секция	Общественное	16.24
1008	Технический балкон	33 этаж 1 секция	Общественное	4.95
1009	Коридор	33 этаж 1 секция	Общественное	22.68
1010	ЛК №1	33 этаж 1 секция	Общественное	17.11
1011	ПУИ	33 этаж 1 секция	Общественное	2.13
1012	Лифтовой холл	33 этаж 2 секция	Общественное	10
1013	ЛК №3	33 этаж 2 секция	Общественное	16.1
1014	Технический балкон	33 этаж 2 секция	Общественное	4.94
1015	Коридор	33 этаж 2 секция	Общественное	28.66
1016	ЛК №4	33 этаж 2 секция	Общественное	16.82
1017	ПУИ	33 этаж 2 секция	Общественное	2.46
1018	Лифтовой холл	33 этаж 7 секция	Общественное	21.11
1019	Технический балкон	33 этаж 7 секция	Общественное	5.1
1020	Коридор	33 этаж 7 секция	Общественное	44.51
1021	ЛК №9	33 этаж 7 секция	Общественное	16.78
1022	ПУИ	33 этаж 7 секция	Общественное	3.87
1023	Тамбур-шлюз	33 этаж 7 секция	Общественное	1.48
1024	ЛК №10	33 этаж 7 секция	Общественное	16.68
1025	Лифтовой холл	34 этаж 1 секция	Общественное	10.6
1026	ЛК №2	34 этаж 1 секция	Общественное	16.24
1027	Технический балкон	34 этаж 1 секция	Общественное	4.95
1028	Коридор	34 этаж 1 секция	Общественное	22.68
1029	ЛК №1	34 этаж 1 секция	Общественное	17.11
1030	ПУИ	34 этаж 1 секция	Общественное	2.13
1031	Лифтовой холл	34 этаж 2 секция	Общественное	10
1032	ЛК №3	34 этаж 2 секция	Общественное	16.1
1033	Технический балкон	34 этаж 2 секция	Общественное	4.94

1034	Коридор	34 этаж 2 секция	Общественное	28.66
1035	ЛК №4	34 этаж 2 секция	Общественное	16.82
1036	ПУИ	34 этаж 2 секция	Общественное	2.46
1037	Лифтовой холл	34 этаж 7 секция	Общественное	21.11
1038	Технический балкон	34 этаж 7 секция	Общественное	5.1
1039	Коридор	34 этаж 7 секция	Общественное	44.51
1040	ЛК №9	34 этаж 7 секция	Общественное	16.78
1041	ПУИ	34 этаж 7 секция	Общественное	3.87
1042	Тамбур-шлюз	34 этаж 7 секция	Общественное	1.48
1043	ЛК №10	34 этаж 7 секция	Общественное	16.68
1044	ЛК №1	35 этаж 1 секция	Общественное	17.11
1045	ЛК №2	35 этаж 1 секция	Общественное	16.24
1046	ЛК №3	35 этаж 2 секция	Общественное	16.1
1047	ЛК №4	35 этаж 2 секция	Общественное	16.82
1048	ЛК №9	35 этаж 7 секция	Общественное	16.82
1049	ЛК №10	35 этаж 7 секция	Общественное	16.68
1050	Тамбур-шлюз	35 этаж 7 секция	Общественное	1.5
1051	Рампа	-2 этаж "паркинг"	Общественное	54.14
1052	Рампа	-2 этаж "паркинг"	Общественное	42.53
1053	Техническое помещение	-2 этаж	Техническое помещение	880.14
1054	Мусорокамера	-1 Этаж	Общественное	97.07
1055	Рампа	-1 этаж "паркинг"	Общественное	127.09
1056	Рампа	-1 этаж "паркинг"	Общественное	65.8
1057	Рампа	-1 этаж "паркинг"	Общественное	65.8
1058	Рампа	-1 этаж "паркинг"	Общественное	85.07
1059	Рампа	-1 этаж "паркинг"	Общественное	85.07
1060	Техническое помещение	-1 этаж	Техническое помещение	1733.94

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Секция 1.1 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений
2	Секция 1.1 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений
3	Секция 1.1 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе МГН
4	Секция 1.2 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений
5	Секция 1.2 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений
6	Секция 1.2 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе МГН

7	Секция 1.3 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
8	Секция 1.3 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров
9	Секция 1.4 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
10	Секция 1.4 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров
11	Секция 1.5 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
12	Секция 1.5 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров
13	Секция 1.6 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
14	Секция 1.6 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров
15	Секция 1.7 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
16	Секция 1.7 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений
17	Секция 1.7 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров
18	Секция 1.7 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 2,5 м/с	Перевозка пассажиров
19	Секция 1.8 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
20	Секция 1.8 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров
21	Секция 1.9 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 1000 кг, размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН
22	Секция 1.9 – лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъёмность 630 кг, размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров
23	Электрощитовая на -1 этаже, Секция 1, 2	ВРУ-2Ж, Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №1
24	Электрощитовая на -1 этаже Секция 1, 2	ВРУ-1Ж Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №2
25	Электрощитовая на -1 этаже Секция 3-6	ВРУ-3.1Ж, ВРУ-3.2Ж Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №3
26	Электрощитовая на -1 этаже Секция 7	ВРУ-5Ж Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №4
27	Электрощитовая на -1 этаже Секция 7	ВРУ-4Ж Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №5
28	Электрощитовая на -1 этаже Секция 8, 9	ВРУ-6Ж Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №6
29	Электрощитовая на -1 этаже двухэтажная подземная автостоянка	ВРУ-8 Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников пожарного отсека №7

30	Электрощитовая на -1 этаже	ВРУ-7.1, ВРУ7.2 Степень защиты не менее IP31	Обеспечение электроэнергией электроприемников помещений общественного назначения (ПОН)
31	Помещение ЦТП	ВРУ-9 Степень защиты не менее IP54	Обеспечение электроэнергией электроприемников ЦТП
32	Помещение насосной ХВС	ВРУ-10 Степень защиты не менее IP54	Обеспечение электроэнергией электроприемников насосной ХВС
33	Помещение насосной пожаротушения	ВРУ-11 Степень защиты не менее IP54	Обеспечение электроэнергией электроприемников насосной пожаротушения
34	Электротехническая ниша в приквартирном коридоре на каждом этаже	УЭРМ Степень защиты не менее IP30	Этажный распределительный щит для квартир
35	Кровля секции 6	Приемная антенна ЧМ/FM Диапазон (65-74 МГц/88-108МГц), UE01R, производства «Сателлит ЛТД»	Прием сигнала радиочастот
36	Помещение СС на -1 этаже Секции 6	Устройство подачи программ вещания. УППВ 1918 М1	Прием и распределение сигнала
37	Помещения СС на -1 этаже	Щкаф распределительный ШТР10-1, ШТР10-2, ШТР10-3	Распределительный щит
38	Помещение СС на -1 этаже Секции 6	Щкаф оптический распределительный ОРЩ-1, ОРЩ-2	Ядро распределительной сети услуг по телефонизации, кабельному телевидению, доступу в интернет
39	Помещение СС на -1 этаже и техническое помещение на 35 этаже Секция 1, 2, 7	Телекоммуникационный шкаф. Настенный шкаф 19* ШК.СБ	Коммутация и распределение информационных сигналов системы домофонной связи
40	Помещение СС на -1 этаже Секции 6	Щкаф распределительный. ШК.СБ_М1	Щкаф для оборудования системы охранного телевидения, телефонной связи внутреннего пользования
41	Помещение ОДС Корпуса 1	АРМ. ПО PNSoft-WS	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
42	Помещения МОП с высоким остеклением	Стальные панельные радиаторы с нижним подключением	Отопление
43	Помещения МОП со сплошным остеклением	Напольные конвекторы на ножках	Отопление
44	Электрощитовые, помещения СС	Электрические конвекторы NOBO	Отопление
45	Главные входы в МОП	Воздушно-тепловые завесы	Защита наружных дверей от врывания холодного воздуха
46	Автостоянка	Воздушно-отопительные агрегаты	Отопление
47	Технические помещения автостоянки	Регистры	Отопление
48	Автостоянка	Воздушно-тепловые завесы	Защита наружных въездов и выездов от врывания холодного воздуха
49	На кровле	Вытяжная установка (раб./рез.)	Вентиляция с/у жилой части
50	На кровле	Вытяжная установка (раб./рез.)	Вентиляция кухонь жилой части
51	На кровле	Вытяжные установки	Вентиляция ПУИ
52	Венткамеры приточные на -1, -2 этажах	Приточные установки	Вентиляция автостоянки
53	Венткамеры вытяжные на -1, -2 этажах	Вытяжные установки (раб./рез.)	Вентиляция автостоянки
54	Помещения МОП	Вытяжные установки	Вентиляция МОП
55	Помещения МОП	Приточные установки	Вентиляция МОП
56	Помещение ЦТП	Приточно-вытяжная система	Вентиляция помещения ЦТП
57	Помещение ГРЩ	Вытяжная установка	Вентиляция помещения ГРЩ
58	Помещение ТП1	Вытяжная установка	Вентиляция помещения ТП1
59	Помещение ТП2	Вытяжная установка	Вентиляция помещения ТП2
60	Венткамера вытяжная на -1 этаже	Вытяжная установка	Вентиляция мусорокамер
61	Венткамера вытяжная на -1 этаже	Вытяжная установка	Вентиляция кладовых
62	Венткамера вытяжная на -1 этаже	Вытяжная установка	Вентиляция технических помещений
63	В обслуживаемом помещении	Вытяжная установка	Вентиляция помещения мусороудаления на 1 этаже

64	Помещения серверной, СС, узла ввода СС, диспетчерская пожарной охраны	Сплит системы (раб./рез.)	Охлаждение воздуха
65	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из паркинга
66	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Компенсация в паркинг
67	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из коридоров при кладовых
68	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Компенсация в коридоры при кладовых
69	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из помещения мойки
70	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентилятор подпора	Компенсация в помещение мойки
71	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из помещения мусоросборной камеры
72	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентилятор подпора	Компенсация в помещение мусоросборной камеры
73	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из рампы
74	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из коридоров жилой части
75	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Компенсация в коридоры жилой части
76	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в зоны безопасности МГН без подогрева
77	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в зоны безопасности МГН с подогревом
78	На кровле	Вентиляторы подпора	Подпор в Лестничные клетки
79	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в лифт пассажирский большой
80	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в лифт пассажирский маленький
81	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в тамбур-шлюз парковки
82	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в тамбур-шлюз при ЛК
83	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Противодымная воздушная завеса над воротами рампы
84	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 1. НН19-16-83	Подогрев воды на нужды ГВС 1 корпуса
85	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 2. НН19-16-35	Подогрев воды на нужды ГВС 1 корпуса
86	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 1. НН19-16-31	Подогрев воды на нужды ГВС 1 корпуса
87	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 2. НН14-16-22	Подогрев воды на нужды ГВС 1 корпуса
88	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 3, ступень 1. НН19-25-27	Подогрев воды на нужды ГВС 1 корпуса
89	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 3, ступень 2. НН14-25-20	Подогрев воды на нужды ГВС 1 корпуса
90	Помещение ЦТП	Теплообменник отопления 1 зоны (раб./рез.). НН41-16-57	Подготовка воды на нужды отопления 1 корпуса
91	Помещение ЦТП	Теплообменник отопления 2 зоны (раб./рез.). НН21-16-47	Подготовка воды на нужды отопления 1 корпуса
92	Помещение ЦТП	Теплообменник вентиляции помещений БКТ (раб./рез.). НН14-16-31	Подготовка воды на нужды вентиляции 1 корпуса
93	Помещение ЦТП	Теплообменник отопления и вентиляции автостоянки (раб./рез.) НН-19-16-33	Подготовка воды на нужды вентиляции 1 корпуса
94	Помещение ЦТП	Насос циркуляции ГВС зоны 1 (раб./рез.) Q=3,9м3/ч, Н=22,8м	Циркуляция системы ГВС 1 корпуса
95	Помещение ЦТП	Насос циркуляции ГВС зоны 2 (раб./рез.) Q=2,1м3/ч, Н=22,6м	Циркуляция системы ГВС 1 корпуса
96	Помещение ЦТП	Насос циркуляции ГВС зоны 3 (раб./рез.) Q=2,1м3/ч, Н=22,6м	Циркуляция системы ГВС 1 корпуса
97	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура отопления 1 жилой зоны (раб./рез.) Q=74,4м3/ч, Н=23,3м	Циркуляция отопления 1 корпуса
98	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура отопления 2 жилой зоны (раб./рез.) Q=38,6м3/ч, Н=25,7м	Циркуляция отопления 1 корпуса
99	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура вентиляции помещений БКТ (раб./рез.) Q=11,3м3/ч, Н=21,7м	Циркуляция теплоснабжения 1 корпуса
100	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура отопления и вентиляции автостоянки (раб./рез.) Q=19,0м3/ч, Н=20,9м	Циркуляция теплоснабжения 1 корпуса

101	Помещение ЦТП	Теплосчётчик на вводе	Учет тепла общедомовой
102	Помещение ЦТП	Счётчик подпиточной воды	Учёт подпиточной воды
103	Помещение ЦТП	Регулятор перепада давления AFP-9/VFG2	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
104	Помещение ЦТП	Регулятор давления после себя AFP-9/VFG2	Стабилизация гидравлического режима 3 корпуса
105	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом ГВС зона 1 VFM2+ARV153, Ду40, Kvs25м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
106	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом ГВС зона 2 VFM2+ARV153, Ду25, Kvs10м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
107	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом ГВС зона 3 VFM2+ARV153, Ду25, Kvs10м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
108	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом отопление зона 1 VFM2+AME655, Ду65, Kvs63м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
109	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом отопление зона 2 VFM2+ARV152, Ду40, Kvs25м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
110	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом вент. помещений БКТ VFM2+ARV152, Ду25, Kvs10м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
111	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом вент. и отопления автостоянки VFM2+ARV152, Ду32, Kvs16м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 1 корпуса
112	Помещение ЦТП	Автоматическая установка поддержания давления, отопление зона 1 VARIOMAT	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления 1 корпуса
113	Помещение ЦТП	Автоматическая установка поддержания давления, отопление зона 2 VARIOMAT	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления 1 корпуса
114	Помещение ЦТП	Бак расширительный системы вентиляции пом. БКТ	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции общ. пом. 1 корпуса
115	Помещение ЦТП	Бак расширительный системы вентиляции и отопления автостоянки	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции автостоянки 1 корпуса
116	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 1 НН19-16-89	Подогрев воды на нужды ГВС 3 корпуса
117	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 2 НН19-16-32	Подогрев воды на нужды ГВС 3 корпуса
118	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 1 НН19-16-31	Подогрев воды на нужды ГВС 3 корпуса
119	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 2 НН14-16-24	Подогрев воды на нужды ГВС3 корпуса
120	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 3, ступень 1 НН14-25-35	Подогрев воды на нужды ГВС 3 корпуса
121	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 3, ступень 2 НН14-25-21	Подогрев воды на нужды ГВС 3 корпуса
122	Помещение ЦТП	Теплообменник отопления и вентиляции (раб./рез.) НН41-16-203	Подготовка воды на нужды отопления и вентиляции 3 корпуса
123	Помещение ЦТП	Насос циркуляции ГВС зоны 1 (раб./рез.) Q=3,9м3/ч, H=22,8м	Циркуляция системы ГВС 3 корпуса
124	Помещение ЦТП	Насос циркуляции ГВС зоны 2 (раб./рез.) Q=1,8м3/ч, H=23,5м	Циркуляция системы ГВС 3 корпуса
125	Помещение ЦТП	Насос циркуляции ГВС зоны 3 (раб./рез.) Q=1,5м3/ч, H=24,1м	Циркуляция системы ГВС 3 корпуса
126	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура отопления и вентиляции (раб./рез.) Q=172м3/ч, H=20,7м	Циркуляция отопления и вентиляции 3 корпуса
127	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом ГВС зона 1 VFM2+ARV153, Ду40, Kvs25м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 3 корпуса
128	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом ГВС зона 2 VFM2+ARV153, Ду25, Kvs10м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 3 корпуса
129	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом ГВС зона 3 VFM2+ARV153, Ду20, Kvs6,3м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 3 корпуса

130	Помещение ЦТП	Клапан регулирующий с электроприводом отопление и вентиляция VFM2+AME655, Ду100, Kvs160м3/ч	Стабилизация гидравлического режима 3 корпуса
131	Помещение ЦТП	Бак расширительный системы отопления и вентиляции	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции общ. пом. 3 корпуса
132	Насосная станция ХВС на -1 этаже	Счетчик воды турбинный	Учет воды общедомовой
133	Насосная станция ХВС	Повысительная многонасосная установка 1 зоны ХВС Q=30м3/ч, H=83м	Обеспечение потребного напора
134	Насосная станция ХВС	Повысительная многонасосная установка 2 зоны ХВС Q=18м3/ч, H=134м	Обеспечение потребного напора
135	Насосная станция ХВС	Повысительная многонасосная установка 3 зоны ХВС Q=17м3/ч, H=180м	Обеспечение потребного напора
136	Насосная противопожарного водоснабжения на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка «Спрут-НС» [2xBL80/145-11/2+Helix V 204 + Мембранный бак]200М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в АУПТ подземной автостоянки
137	Насосная противопожарного водоснабжения на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка «Спрут-НС» [2xBL50/110-3/2+Helix V 403 + Мембранный бак]100М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в ВПВ подземной автостоянки
138	Насосная противопожарного водоснабжения на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка «Спрут-НС» [2xBL65/220-30/2+Helix V 210 + Мембранный бак]150М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в АУПТ 1ой зоны надземной части
139	Насосная противопожарного водоснабжения на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка «Спрут-НС» [3xMVI7006/2 + Helix V 418 + Мембранный бак]200М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в АУПТ 2ой зоны надземной части
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2020 г.</b>	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2020 г.</b>	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2021 г.</b>	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2021 г.</b>	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>1 квартал 2022 г.</b>	
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»			
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>8 564 762 500 руб.</b>	



18.2 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	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, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Залог земельного участка</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>77:02:0022014:2</b>
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:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Нет</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>БАНК ФИНАНСОВАЯ КОРПОРАЦИЯ ОТКРЫТИЕ</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810701700006702</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810300000000985</b>
		БИК: <b>044525985</b>
		ИНН: <b>7706092528</b>

		КПП: <b>770501001</b>
		ОГРН: <b>1027739019208</b>
		ОКПО: <b>17526887</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Расчетный счет</b>
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	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	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
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: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>355</b>
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
		: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>8</b>
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>5</b>
		: <b>0</b>
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>35</b>
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>50</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>23 244,33 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>41,02 м2</b>
	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: <b>30,67 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>463,75 м2</b>

	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: <b>662,5 м2</b>
	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: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>4 347 026 995,48 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>9 286 601,04 руб.</b>
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>6 458 781,51 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>60 974 095,65 руб.</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>82 908 539,81 руб.</b>

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	Индивидуальный 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 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>400 000 000 руб.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Нет</b>
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: <b>1. В графе 12.1.5 ранее была указана дата регистрации договора аренды (М-02-001594), а не договора уступки. Однако форма проектной декларации (v9 f2-6) не учитывает, что договор, который определяет права на ЗУ может быть зарегистрирован ранее, чем дата подписания, договора, который определяет права именно застройщика на ЗУ. 2. 20.01.2020 добавлено положительное заключение экспертизы корректировки проектной документации</b>

## 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

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: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>ГРУППА КОМПАНИЙ "ОЛИМПРОЕКТ"</b>
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: <b>7705546031</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>Проектное бюро АПЕКС</b>
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: <b>7725825428</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>20.06.2018</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-1-3-1915-18</b>

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>20.01.2020</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>77-1-1-3-1915-18</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская государственная экспертиза</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7710709394</b>
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	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы:
10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: <b>Жилой комплекс "I LOVE" , Жилой квартал "I LOVE", ЖК "I LOVE", ЖК "I LOVE Счастье вместе"</b>
<b>11 О разрешении на строительство</b>		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>77-174000-017494-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>29.06.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>29.06.2023</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : <b>Комитет Государственного Строительного Надзора города Москвы (МОСГОССТРОЙНАДЗОР)</b>

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)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>Договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>М-02-001594</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>21.03.2017</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>19.06.2017</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>16.02.2024</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: <b>11.04.2018</b>
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового 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: <b>публичный собственник</b>
	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	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Департамент Городского Имущества города Москвы (ДГИ г. Москвы)</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>77:02:0022014:2</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>70167,00 м<sup>2</sup></b>
13 О планируемых элементах благоустройства территории		



13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Въезд/выезд предусмотрен с улицы Годовикова. Парковки размещены на территории в виде открытых площадок, а также в подземном паркинге. На участке проектирования располагаются открытые автостоянки для жильцов дома и работников встроенно-пристроенных нежилых помещений. Парковки размещены на территории в виде открытых площадок, а также в подземном паркинге.</b> <b>Предусмотрены: площадка для игр детей, площадка для отдыха взрослого населения, прогулочная зона, хозяйственная площадка, пешеходные пути, велодорожки и тротуары из бетонных плит, деревянного настила, брусчатки.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Отсутствует</b>
	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): <b>Внутренний двор выполнен согласно концепции «двор без машин». На территории объекта проектом предлагается к размещению площадка для игр детей и отдыха взрослых. Так же размещаются на площадках МАФ: гамак, лежак, качели, пикниковая группа, батут, гнездо, полусфера, пирс, тропа (полоса препятствий), беседка, велопарковка, скамьи, тренажеры, турник, игровая серка, урны, кадки для цветов и деревьев, и прочее.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Предусматривается установка 2 закрытых мусорных контейнера на территории жилого комплекса на расстоянии не менее 20 м от окон</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом озеленения предусматривается посадка деревьев и кустарников с учетом охранных зон фундаментов зданий и инженерных сетей. Свободная от застройки, проездов и площадок территория засеивается газонными травами.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Входы в здание обеспечены с уровня проектной земли, без устройства преград для маломобильных групп населения</b>
	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): <b>Наружное освещение территории многофункционального жилого комплекса выполнено на 4-х метровых опорах с применением светильников с светодиодным источником света, а также ландшафтными светильниками высотой 0,7м со светодиодным источником света. Вдоль квартального проезда устанавливаются опоры высотой 9м со светодиодным источником света. Распределительная сеть выполняется кабелем.</b>
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
<b>14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи</b>		
<b>14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения</b>	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>теплоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>

	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.04.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190131/5-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>28.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>206 396 431,72 руб.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.04.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5656 ДП-В</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>17.10.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>141 887 724,96 руб.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводоканал</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7701984274</b>

	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.11.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>21-3494/17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>23.11.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Мосводосток</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7705013033</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2017</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>1942/17</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720522853</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2018</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>64558-01-ТУ</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>18.05.2023</b>

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>0 руб.</b>
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>горячее водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская объединенная энергетическая компания</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>7720518494</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>01.04.2019</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Т-УП1-01-190131/5-1</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>28.08.2020</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>206 396 431,72 руб.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>Московская городская телефонная сеть</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7710016640</b>

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: <b>299</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>129</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>109</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>20</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1.1	Жилое	2		34.14	1
1.2	Жилое	2		39.93	2
1.3	Жилое	2		45.33	2
1.4	Жилое	2		34.62	1
1.5	Жилое	2		34.62	2
1.6	Жилое	3		34.14	1
1.7	Жилое	3		39.93	2
1.8	Жилое	3		45.33	2
1.9	Жилое	3		34.62	1
1.10	Жилое	3		34.62	2
1.11	Жилое	4		53.83	2
1.12	Жилое	4		62.62	3
1.13	Жилое	4		45.33	2
1.14	Жилое	4		34.62	1
1.15	Жилое	4		34.62	2
1.16	Жилое	5		53.83	2
1.17	Жилое	5		62.62	3
1.18	Жилое	5		45.33	2
1.19	Жилое	5		34.62	1
1.20	Жилое	5		34.62	2

1.21	Жилое	6		53.83	2
1.22	Жилое	6		62.62	3
1.23	Жилое	6		45.33	2
1.24	Жилое	6		34.62	1
1.25	Жилое	6		34.62	2
1.26	Жилое	7		53.83	2
1.27	Жилое	7		62.62	3
1.28	Жилое	7		45.33	2
1.29	Жилое	7		34.62	1
1.30	Жилое	7		34.62	2
1.31	Жилое	8		53.83	2
1.32	Жилое	8		62.62	3
1.33	Жилое	8		45.33	2
1.34	Жилое	8		34.62	1
1.35	Жилое	8		34.62	2
1.36	Жилое	9		53.83	2
1.37	Жилое	9		62.62	3
1.38	Жилое	9		45.33	2
1.39	Жилое	9		34.62	1
1.40	Жилое	9		34.62	2
1.41	Жилое	10		53.83	2
1.42	Жилое	10		62.62	3
1.43	Жилое	10		45.33	2
1.44	Жилое	10		34.62	1
1.45	Жилое	10		34.62	2
1.46	Жилое	11		53.83	2
1.47	Жилое	11		62.62	3
1.48	Жилое	11		45.33	2
1.49	Жилое	11		73.65	3
1.50	Жилое	12		53.83	2
1.51	Жилое	12		62.62	3
1.52	Жилое	12		45.33	2
1.53	Жилое	12		73.65	3
1.54	Жилое	13		53.83	2
1.55	Жилое	13		62.62	3
1.56	Жилое	13		45.33	2
1.57	Жилое	13		73.65	3
1.58	Жилое	14		53.83	2
1.59	Жилое	14		62.62	3
1.60	Жилое	14		45.33	2
1.61	Жилое	14		73.65	3
1.62	Жилое	15		53.83	2
1.63	Жилое	15		62.62	3

1.64	Жилое	15		45.33	2
1.65	Жилое	15		73.65	3
1.66	Жилое	16		53.83	2
1.67	Жилое	16		62.62	3
1.68	Жилое	16		45.33	2
1.69	Жилое	16		73.65	3
1.70	Жилое	17		53.83	2
1.71	Жилое	17		62.62	3
1.72	Жилое	17		45.33	2
1.73	Жилое	17		73.65	3
1.74	Жилое	18		53.83	2
1.75	Жилое	18		62.62	3
1.76	Жилое	18		45.33	2
1.77	Жилое	18		73.65	3
1.78	Жилое	19		53.83	2
1.79	Жилое	19		62.62	3
1.80	Жилое	19		45.33	2
1.81	Жилое	19		73.65	3
1.82	Жилое	20		53.83	2
1.83	Жилое	20		62.62	3
1.84	Жилое	20		45.33	2
1.85	Жилое	20		73.65	3
1.86	Жилое	21		53.83	2
1.87	Жилое	21		62.62	3
1.88	Жилое	21		45.33	2
1.89	Жилое	21		73.65	3
1.90	Жилое	22		53.83	2
1.91	Жилое	22		62.62	3
1.92	Жилое	22		45.33	2
1.93	Жилое	22		73.65	3
1.94	Жилое	23		53.83	2
1.95	Жилое	23		62.62	3
1.96	Жилое	23		45.33	2
1.97	Жилое	23		73.65	3
1.98	Жилое	24		53.83	2
1.99	Жилое	24		62.62	3
1.100	Жилое	24		45.33	2
1.101	Жилое	24		73.65	3
2.102	Жилое	2		34.72	2
2.103	Жилое	2		34.72	1
2.104	Жилое	2		45.53	2
2.105	Жилое	2		59.26	2
2.106	Жилое	2		48.44	2

2.107	Жилое	3		34.72	2
2.108	Жилое	3		34.72	1
2.109	Жилое	3		45.53	2
2.110	Жилое	3		59.26	2
2.111	Жилое	3		48.44	2
2.112	Жилое	4		34.72	2
2.113	Жилое	4		34.72	1
2.114	Жилое	4		45.53	2
2.115	Жилое	4		60.15	3
2.116	Жилое	4		48.44	2
2.117	Жилое	5		34.72	2
2.118	Жилое	5		34.72	1
2.119	Жилое	5		45.53	2
2.120	Жилое	5		60.15	3
2.121	Жилое	5		48.44	2
2.122	Жилое	6		34.72	2
2.123	Жилое	6		34.72	1
2.124	Жилое	6		45.53	2
2.125	Жилое	6		60.15	3
2.126	Жилое	6		48.44	2
2.127	Жилое	7		34.72	2
2.128	Жилое	7		34.72	1
2.129	Жилое	7		45.53	2
2.130	Жилое	7		60.15	3
2.131	Жилое	7		48.44	2
2.132	Жилое	8		34.72	2
2.133	Жилое	8		34.72	1
2.134	Жилое	8		45.51	2
2.135	Жилое	8		36.91	1
2.136	Жилое	8		70.86	3
2.137	Жилое	9		34.72	2
2.138	Жилое	9		34.72	1
2.139	Жилое	9		45.51	2
2.140	Жилое	9		36.91	1
2.141	Жилое	9		70.86	3
2.142	Жилое	10		34.72	2
2.143	Жилое	10		34.72	1
2.144	Жилое	10		45.51	2
2.145	Жилое	10		36.91	1
2.146	Жилое	10		70.86	3
2.147	Жилое	11		73.52	3
2.148	Жилое	11		45.53	2
2.149	Жилое	11		60.15	3



2.150	Жилое	11		48.44	2
2.151	Жилое	12		73.52	3
2.152	Жилое	12		45.53	2
2.153	Жилое	12		60.15	3
2.154	Жилое	12		48.44	2
2.155	Жилое	13		73.52	3
2.156	Жилое	13		45.53	2
2.157	Жилое	13		60.15	3
2.158	Жилое	13		48.44	2
2.159	Жилое	14		73.52	3
2.160	Жилое	14		45.53	2
2.161	Жилое	14		60.15	3
2.162	Жилое	14		48.44	2
2.163	Жилое	15		73.52	3
2.164	Жилое	15		45.53	2
2.165	Жилое	15		60.15	3
2.166	Жилое	15		48.44	2
2.167	Жилое	16		73.52	3
2.168	Жилое	16		45.53	2
2.169	Жилое	16		60.15	3
2.170	Жилое	16		48.44	2
2.171	Жилое	17		73.52	3
2.172	Жилое	17		45.53	2
2.173	Жилое	17		60.15	3
2.174	Жилое	17		48.44	2
2.175	Жилое	18		73.52	3
2.176	Жилое	18		45.53	2
2.177	Жилое	18		60.15	3
2.178	Жилое	18		48.44	2
2.179	Жилое	19		73.52	3
2.180	Жилое	19		45.53	2
2.181	Жилое	19		60.15	3
2.182	Жилое	19		48.44	2
2.183	Жилое	20		73.52	3
2.184	Жилое	20		45.53	2
2.185	Жилое	20		60.15	3
2.186	Жилое	20		48.44	2
2.187	Жилое	21		73.52	3
2.188	Жилое	21		45.53	2
2.189	Жилое	21		60.15	3
2.190	Жилое	21		48.44	2
2.191	Жилое	22		73.52	3
2.192	Жилое	22		45.53	2

2.193	Жилое	22		60.15	3
2.194	Жилое	22		48.44	2
2.195	Жилое	23		73.52	3
2.196	Жилое	23		45.53	2
2.197	Жилое	23		60.15	3
2.198	Жилое	23		48.44	2
2.199	Жилое	24		73.52	3
2.200	Жилое	24		45.53	2
2.201	Жилое	24		60.15	3
2.202	Жилое	24		48.44	2
3.203	Жилое	2		32.12	2
3.204	Жилое	2		66.52	3
3.205	Жилое	2		48.09	2
3.206	Жилое	2		64.10	3
3.207	Жилое	2		32.31	1
3.208	Жилое	3		89.90	3
3.209	Жилое	3		32.12	2
3.210	Жилое	3		66.52	3
3.211	Жилое	3		48.09	2
3.212	Жилое	3		64.10	3
3.213	Жилое	3		32.31	1
3.214	Жилое	2		89.90	3
3.215	Жилое	4		32.08	2
3.216	Жилое	4		66.52	3
3.217	Жилое	4		48.09	2
3.218	Жилое	4		64.14	3
3.219	Жилое	4		32.31	1
3.220	Жилое	4		56.19	2
3.221	Жилое	4		32.75	2
3.222	Жилое	5		32.08	2
3.223	Жилое	5		66.52	3
3.224	Жилое	5		48.09	2
3.225	Жилое	5		64.14	3
3.226	Жилое	5		32.31	1
3.227	Жилое	5		56.19	2
3.228	Жилое	5		32.75	2
3.229	Жилое	6		32.08	2
3.230	Жилое	6		66.52	3
3.231	Жилое	6		48.09	2
3.232	Жилое	6		64.14	3
3.233	Жилое	6		32.31	1
3.234	Жилое	6		56.19	2
3.235	Жилое	6		32.75	2

3.236	Жилое	7		32.08	2
3.237	Жилое	7		66.52	3
3.238	Жилое	7		48.09	2
3.239	Жилое	7		64.14	3
3.240	Жилое	7		32.31	1
3.241	Жилое	7		56.19	2
3.242	Жилое	7		32.75	2
3.243	Жилое	8		32.12	2
3.244	Жилое	8		66.52	3
3.245	Жилое	8		48.09	2
3.246	Жилое	8		64.10	3
3.247	Жилое	8		32.31	1
3.248	Жилое	8		56.16	2
3.249	Жилое	8		32.75	2
3.250	Жилое	9		32.12	2
3.251	Жилое	9		66.52	3
3.252	Жилое	9		48.09	2
3.253	Жилое	9		64.10	3
3.254	Жилое	9		32.31	1
3.255	Жилое	9		56.16	2
3.256	Жилое	9		32.75	2
3.257	Жилое	10		32.12	2
3.258	Жилое	10		66.52	3
3.259	Жилое	10		48.09	2
3.260	Жилое	10		64.10	3
3.261	Жилое	10		32.31	1
3.262	Жилое	10		56.16	2
3.263	Жилое	10		32.75	2
4.264	Жилое	2		53.26	2
4.265	Жилое	2		47.28	2
4.266	Жилое	2		31.14	1
4.267	Жилое	2		80.06	3
4.268	Жилое	3		53.26	2
4.269	Жилое	3		47.28	2
4.270	Жилое	3		31.14	1
4.271	Жилое	3		80.06	3
4.272	Жилое	4		53.29	2
4.273	Жилое	4		47.33	2
4.274	Жилое	4		31.14	1
4.275	Жилое	4		80.06	3
4.276	Жилое	5		53.29	2
4.277	Жилое	5		47.33	2
4.278	Жилое	5		31.14	1

4.279	Жилое	5		80.06	3
4.280	Жилое	6		53.29	2
4.281	Жилое	6		47.33	2
4.282	Жилое	6		31.14	1
4.283	Жилое	6		80.06	3
4.284	Жилое	7		53.29	2
4.285	Жилое	7		47.33	2
4.286	Жилое	7		31.14	1
4.287	Жилое	7		80.06	3
4.288	Жилое	8		53.23	2
4.289	Жилое	8		47.29	2
4.290	Жилое	8		31.14	1
4.291	Жилое	8		80.06	3
4.292	Жилое	9		53.23	2
4.293	Жилое	9		47.29	2
4.294	Жилое	9		31.14	1
4.295	Жилое	9		80.06	3
4.296	Жилое	10		53.23	2
4.297	Жилое	10		47.29	2
4.298	Жилое	10		31.14	1
4.299	Жилое	10		80.06	3

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений	15.3.1	
---	--------	--

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
ОФ.1	Нежилое	1		107.91	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	94.72
					Тамбур	5.62
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	2.62
ОФ.2	Нежилое	1		110.01	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	96.99
					Тамбур	5.92
					Универсальный санузел	5.06
					ПУИ	2.04
ОФ.3	Нежилое	1		106.73	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	91.55
					Тамбур	8.17
					ПУИ	2.06
					Универсальный санузел	4.95
ОФ.4	Нежилое	1		51.36	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	38.53
					Тамбур	5.49
					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	2.39
ОФ.5	Нежилое	1		53.82	Помещение общественного назначения (Ф 4.3)	40.38
					Тамбур	6.10

					Универсальный санузел	4.95
					ПУИ	2.39
ММ.1	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.2	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.3	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.4	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.5	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.6	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.7	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.8	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.9	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.10	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.11	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.12	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.13	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.14	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.15	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.16	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.17	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.18	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.19	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.20	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.21	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.22	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.23	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.24	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.25	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.26	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.27	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.28	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо зависимое	13.00
ММ.29	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.30	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.31	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.32	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.33	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.34	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.35	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.36	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.37	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.38	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.39	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.40	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.41	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00



ММ.85	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.86	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо зависимое	13.00
ММ.87	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.88	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.89	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.90	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.91	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.92	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.93	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.94	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.95	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.96	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.97	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.98	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.99	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.100	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.101	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.102	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.103	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.104	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.105	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.106	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.107	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.108	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
ММ.109	Нежилое	-1		13.00	Машиноместо	13.00
Мотоместо 1		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 2		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 3		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 4		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 5		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 6		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 7		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 8		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 9		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 10		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 11		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 12		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 13		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 14		-1		4.2	Мотоместо	4.20
Мотоместо 15		-1		4.2	Мотоместо	4.20

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 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1			
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Коридор	-1 Этаж 1 секция		Общественное	32.77
2	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 1 секция		Общественное	13.02
3	Лестничная клетка	-1 Этаж 1 секция		Общественное	15.50
4	Тамбур	-1 Этаж 2 секция		Общественное	4.32
5	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 2 секция		Общественное	13.02
6	Лестничная клетка	-1 Этаж 2 секция		Общественное	16.74
7	Тамбур	-1 Этаж 3 секция		Общественное	9.30
8	Лестничная клетка	-1 Этаж 3 секция		Общественное	15.81
9	Тамбур-шлюз	-1 Этаж 3 секция		Общественное	2.22
10	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 3 секция		Общественное	8.97
11	Тамбур	-1 Этаж 4 секция		Общественное	7.75
12	Тамбур-шлюз/лифтовой холл	-1 Этаж 4 секция		Общественное	8.97
13	Лестничная клетка	-1 Этаж 4 секция		Общественное	15.81
14	Лестничная клетка	-1 Этаж 4 секция		Общественное	16.62
15	Тамбур-шлюз	1 Этаж 1 секция		Общественное	6.88
16	Вестибюль	1 Этаж 1 секция		Общественное	40.76
17	Тамбур-шлюз	1 Этаж 1 секция		Общественное	6.76
18	Помещение консьержа	1 Этаж 1 секция		Общественное	10.05
19	С/У	1 Этаж 1 секция		Общественное	1.80
20	Универсальный санузел	1 Этаж 1 секция		Общественное	4.95
21	ПУИ	1 Этаж 1 секция		Общественное	3.36
22	Лестничная клетка	1 Этаж 1 секция		Общественное	16.74
23	Лестничная клетка	1 Этаж 1 секция		Общественное	15.50
24	Лифтовой холл	1 Этаж 1 секция		Общественное	13.02
25	Лифтовой холл	2 Этаж 1 секция		Общественное	13.52
26	ЛК№1	2 Этаж 1 секция		Общественное	14.04
27	Коридор	2 Этаж 1 секция		Общественное	21.09
28	Тамбур-шлюз	2 Этаж 1 секция		Общественное	1.26
29	Лифтовой холл	3 Этаж 1 секция		Общественное	13.52
30	Коридор	3 Этаж 1 секция		Общественное	23.20
31	ЛК№1	3 Этаж 1 секция		Общественное	14.07
32	Тамбур-шлюз	3 Этаж 1 секция		Общественное	1.31
33	Лифтовой холл	4 Этаж 1 секция		Общественное	13.52
34	Коридор	4 Этаж 1 секция		Общественное	23.20
35	ЛК№1	4 Этаж 1 секция		Общественное	14.04
36	Тамбур-шлюз	4 Этаж 1 секция		Общественное	1.28
37	Лифтовой холл	5 Этаж 1 секция		Общественное	13.52
38	Коридор	5 Этаж 1 секция		Общественное	23.20
39	ЛК№1	5 Этаж 1 секция		Общественное	14.04



40	Тамбур-шлюз	5 Этаж 1 секция	Общественное	1.28
41	Лифтовой холл	6 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
42	Коридор	6 Этаж 1 секция	Общественное	23.20
43	ЛК№1	6 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
44	Тамбур-шлюз	6 Этаж 1 секция	Общественное	1.28
45	Лифтовой холл	7 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
46	Коридор	7 Этаж 1 секция	Общественное	23.20
47	ЛК№1	7 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
48	Тамбур-шлюз	7 Этаж 1 секция	Общественное	1.28
49	Лифтовой холл	8 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
50	Коридор	8 Этаж 1 секция	Общественное	23.20
51	ЛК№1	8 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
52	Тамбур-шлюз	8 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
53	Лифтовой холл	9 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
54	ЛК№1	9 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
55	Коридор	9 Этаж 1 секция	Общественное	23.20
56	Тамбур-шлюз	9 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
57	Лифтовой холл	10 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
58	ЛК№1	10 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
59	Коридор	10 Этаж 1 секция	Общественное	23.20
60	Тамбур-шлюз	10 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
61	Лифтовой холл	11 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
62	Коридор	11 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
63	ЛК№1	11 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
64	Тамбур-шлюз	11 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
65	Лифтовой холл	12 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
66	ЛК№1	12 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
67	Коридор	12 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
68	Тамбур-шлюз	12 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
69	Лифтовой холл	13 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
70	ЛК№1	13 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
71	Коридор	13 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
72	Тамбур-шлюз	13 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
73	Лифтовой холл	14 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
74	ЛК№1	14 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
75	Коридор	14 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
76	Тамбур-шлюз	14 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
77	Лифтовой холл	15 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
78	ЛК№1	15 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
79	Коридор	15 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
80	Тамбур-шлюз	15 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
81	Лифтовой холл	16 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
82	ЛК№1	16 Этаж 1 секция	Общественное	14.04

83	Коридор	16 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
84	Тамбур-шлюз	16 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
85	Лифтовой холл	17 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
86	ЛК№1	17 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
87	Коридор	17 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
88	Тамбур-шлюз	17 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
89	Лифтовой холл	18 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
90	ЛК№1	18 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
91	Коридор	18 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
92	Тамбур-шлюз	18 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
93	Лифтовой холл	19 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
94	ЛК№1	19 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
95	Коридор	19 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
96	Тамбур-шлюз	19 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
97	Лифтовой холл	20 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
98	ЛК№1	20 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
99	Коридор	20 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
100	Тамбур-шлюз	20 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
101	Лифтовой холл	21 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
102	ЛК№1	21 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
103	Коридор	21 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
104	Тамбур-шлюз	21 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
105	Лифтовой холл	22 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
106	ЛК№1	22 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
107	Коридор	22 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
108	Тамбур-шлюз	22 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
109	Лифтовой холл	23 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
110	ЛК№1	23 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
111	Коридор	23 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
112	Тамбур-шлюз	23 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
113	Лифтовой холл	24 Этаж 1 секция	Общественное	13.52
114	ЛК№1	24 Этаж 1 секция	Общественное	14.04
115	Коридор	24 Этаж 1 секция	Общественное	21.28
116	Тамбур-шлюз	24 Этаж 1 секция	Общественное	1.26
117	Коридор	1 Этаж 2 секция	Общественное	8.02
118	Лестничная клетка	1 Этаж 2 секция	Общественное	16.07
119	Лифтовой холл	1 Этаж 2 секция	Общественное	14.49
120	Тамбур	1 Этаж 2 секция	Общественное	6.64
121	Вестибюль	1 Этаж 2 секция	Общественное	46.56
122	Тамбур	1 Этаж 2 секция	Общественное	6.58
123	Помещение консьержа	1 Этаж 2 секция	Общественное	7.67
124	С/У	1 Этаж 2 секция	Общественное	1.80
125	Универсальный санузел	1 Этаж 2 секция	Общественное	4.95

126	ПУИ	1 Этаж 2 секция	Общественное	3.44
127	Лифтовой холл	2 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
128	Коридор	2 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
129	ЛК№2	2 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
130	Тамбур-шлюз	2 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
131	Лифтовой холл	3 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
132	Коридор	3 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
133	ЛК№2	3 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
134	Тамбур-шлюз	3 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
135	Лифтовой холл	4 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
136	Коридор	4 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
137	ЛК№2	4 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
138	Тамбур-шлюз	4 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
139	Лифтовой холл	5 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
140	Коридор	5 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
141	ЛК№2	5 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
142	Тамбур-шлюз	5 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
143	Лифтовой холл	6 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
144	Коридор	6 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
145	ЛК№2	6 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
146	Тамбур-шлюз	6 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
147	Лифтовой холл	7 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
148	Коридор	7 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
149	ЛК№2	7 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
150	Тамбур-шлюз	7 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
151	Лифтовой холл	8 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
152	Коридор	8 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
153	ЛК№2	8 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
154	Тамбур-шлюз	8 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
155	Лифтовой холл	9 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
156	ЛК№2	9 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
157	Коридор	9 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
158	Тамбур-шлюз	9 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
159	Лифтовой холл	10 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
160	ЛК№2	10 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
161	Коридор	10 Этаж 2 секция	Общественное	23.49
162	Тамбур-шлюз	10 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
163	Лифтовой холл	11 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
164	Коридор	11 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
165	ЛК№2	11 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
166	Тамбур-шлюз	11 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
167	Коридор	12 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
168	Лифтовой холл	12 Этаж 2 секция	Общественное	13.73

169	ЛК№2	12 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
170	Тамбур-шлюз	12 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
171	Коридор	13 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
172	Лифтовой холл	13 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
173	ЛК№2	13 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
174	Тамбур-шлюз	13 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
175	Коридор	14 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
176	Лифтовой холл	14 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
177	ЛК№2	14 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
178	Тамбур-шлюз	14 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
179	Коридор	15 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
180	Лифтовой холл	15 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
181	ЛК№2	15 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
182	Тамбур-шлюз	15 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
183	Коридор	16 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
184	Лифтовой холл	16 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
185	ЛК№2	16 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
186	Тамбур-шлюз	16 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
187	Коридор	17 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
188	Лифтовой холл	17 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
189	ЛК№2	17 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
190	Тамбур-шлюз	17 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
191	Коридор	18 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
192	Лифтовой холл	18 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
193	ЛК№2	18 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
194	Тамбур-шлюз	18 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
195	Коридор	19 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
196	Лифтовой холл	19 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
197	ЛК№2	19 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
198	Тамбур-шлюз	19 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
199	Коридор	20 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
200	Лифтовой холл	20 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
201	ЛК№2	20 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
202	Тамбур-шлюз	20 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
203	Коридор	21 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
204	Лифтовой холл	21 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
205	ЛК№2	21 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
206	Тамбур-шлюз	21 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
207	Коридор	22 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
208	Лифтовой холл	22 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
209	ЛК№2	22 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
210	Тамбур-шлюз	22 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
211	Коридор	23 Этаж 2 секция	Общественное	21.25

212	Лифтовой холл	23 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
213	ЛКН№2	23 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
214	Тамбур-шлюз	23 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
215	Коридор	24 Этаж 2 секция	Общественное	21.25
216	Лифтовой холл	24 Этаж 2 секция	Общественное	13.73
217	ЛКН№2	24 Этаж 2 секция	Общественное	14.04
218	Тамбур-шлюз	24 Этаж 2 секция	Общественное	1.26
219	Тамбур	1 Этаж 3 секция	Общественное	2.67
220	Пост пожарной охраны	1 Этаж 3 секция	Общественное	22.67
221	С/У	1 Этаж 3 секция	Общественное	2.59
222	Лестничная клетка	1 Этаж 3 секция	Общественное	17.31
223	Тамбур	1 Этаж 3 секция	Общественное	6.12
224	Вестибюль	1 Этаж 3 секция	Общественное	69.15
225	Тамбур	1 Этаж 3 секция	Общественное	5.52
226	Помещение консьержа	1 Этаж 3 секция	Общественное	10.02
227	С/У	1 Этаж 3 секция	Общественное	1.69
228	Универсальный санузел	1 Этаж 3 секция	Общественное	4.85
229	ПУИ	1 Этаж 3 секция	Общественное	5.26
230	Лифтовой холл	2 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
231	Коридор	2 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
232	ЛКН№3	2 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
233	Лифтовой холл	3 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
234	Коридор	3 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
235	ЛКН№3	3 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
236	Лифтовой холл	4 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
237	Коридор	4 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
238	ЛКН№3	4 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
239	Лифтовой холл	5 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
240	Коридор	5 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
241	ЛКН№3	5 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
242	Лифтовой холл	6 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
243	Коридор	6 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
244	ЛКН№3	6 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
245	Лифтовой холл	7 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
246	Коридор	7 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
247	ЛКН№3	7 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
248	Лифтовой холл	8 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
249	Коридор	8 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
250	ЛКН№3	8 Этаж 3 секция	Общественное	16.12
251	Лифтовой холл	9 Этаж 3 секция	Общественное	11.47
252	ЛКН№3	9 Этаж 3 секция	Общественное	15.81
253	Коридор	9 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
254	Лифтовой холл	10 Этаж 3 секция	Общественное	11.47

255	ЛК№3	10 Этаж 3 секция	Общественное	14.83
256	Коридор	10 Этаж 3 секция	Общественное	36.64
257	Тамбур	1 Этаж 4 секция	Общественное	5.46
258	Вестибюль	1 Этаж 4 секция	Общественное	63.09
259	Тамбур	1 Этаж 4 секция	Общественное	6.06
260	Помещение охраны	1 Этаж 4 секция	Общественное	17.59
261	Комната отдыха	1 Этаж 4 секция	Общественное	8.44
262	СУ персонала	1 Этаж 4 секция	Общественное	4.06
263	Коридор	1 Этаж 4 секция	Общественное	8.30
264	Лестничная клетка	1 Этаж 4 секция	Общественное	15.02
265	Помещение консьержа	1 Этаж 4 секция	Общественное	13.05
266	С/У	1 Этаж 4 секция	Общественное	1.82
267	Универсальный санузел	1 Этаж 4 секция	Общественное	4.95
268	ПУИ	1 Этаж 4 секция	Общественное	2.70
269	Лифтовой холл	2 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
270	ЛК№4	2 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
271	Коридор	2 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
272	Лифтовой холл	3 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
273	Коридор	3 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
274	ЛК№4	3 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
275	Лифтовой холл	4 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
276	Коридор	4 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
277	ЛК№4	4 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
278	Лифтовой холл	5 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
279	Коридор	5 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
280	ЛК№4	5 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
281	Лифтовой холл	6 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
282	Коридор	6 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
283	ЛК№4	6 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
284	Лифтовой холл	7 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
285	Коридор	7 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
286	ЛК№4	7 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
287	Лифтовой холл	8 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
288	Коридор	8 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
289	ЛК№4	8 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
290	Лифтовой холл	9 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
291	Коридор	9 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
292	ЛК№4	9 Этаж 4 секция	Общественное	14.87
293	Лифтовой холл	10 Этаж 4 секция	Общественное	11.81
294	ЛК№4	10 Этаж 4 секция	Общественное	13.92
295	Коридор	10 Этаж 4 секция	Общественное	17.36
296	Мусопровод	-1 Этаж	Общественное	43.61
297	Рампа	-1 Этаж	Общественное	3740.71

298	Техническое помещение	-1 Этаж	Техническое	1223.34
16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1		
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения	
1	Секция 2.1 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 1000 кг, Размер кабины 1100x2100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН	
2	Секция 2.1 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 1000 кг, Размер кабины 1100x2100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений	
3	Секция 2.1 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 630 кг, Размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров	
4	Секция 2.2 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 1000 кг, Размер кабины 1100x2100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН	
5	Секция 2.2 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 1000 кг, Размер кабины 1100x2100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений	
6	Секция 2.2 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 630 кг, Размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров	
7	Секция 2.3 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 1000 кг, Размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН	
8	Секция 2.3 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 630 кг, Размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров	
9	Секция 2.4 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 1000 кг, Размер кабины 2100x1100 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров, в том числе пожарных подразделений и МГН	
10	Секция 2.4 – Лифтовая шахта	Лифт. Грузоподъемность 630 кг, Размер кабины 1200x1400 (ШxГ), скорость 1,6 м/с	Перевозка пассажиров	
11	Помещение ГРЩ. На 1 этаже	ГРЩ-0,4 кВ	Распределение электроэнергии	
12	Электрощитовая жилья. Нижний пожарный отсек. На -1 этаже	ВРУ-1 Жилая часть	Обеспечение энергией электроприемников	
13	Электрощитовая жилья. Верхний пожарный отсек. На -1 этаже	ВРУ-2 Жилая часть	Обеспечение энергией электроприемников	
14	Электрощитовая жилья. На -1 этаже	ВРУ-3 Жилая часть	Обеспечение энергией электроприемников	
15	Электрощитовая БКФН. На -1 этаже	ВРУ-4 помещений общественного назначения	Обеспечение энергией электроприемников	
16	Электрощитовая автостоянки. На -1 этаже	ВРУ- 5 автостоянки	Обеспечение энергией электроприемников	
17	Помещение ЦТП на -1 этаже	ВРУ-6 ЦТП	Обеспечение энергией электроприемников	
18	Помещение насосной на -1 этаже	ВРУ-7 насосной	Обеспечение энергией электроприемников	
19	Помещение СС на -1 этаже Секции 3	Устройство подачи программ вещания. УППВ 1918 М1 (вторичный)	Прием и распределение сигнала	
20	Помещения СС на -1 этаже	Шкаф распределительный ШТР10-1, ШТР10-3, ШТР25-1	Распределительный щит	
21	Помещения МОП с высоким остеклением	Стальные панельные радиаторы с нижним подключением	Отопление	
22	Помещения МОП со сплошным остеклением	Напольные конвекторы на ножках	Отопление	

23	Электрощитовые, помещения СС	Электрические конвекторы NOBO	Отопление
24	Главные входы в МОП	Воздушно-тепловые завесы Friso	Защита наружных дверей от врывания холодного воздуха
25	Автостоянка	Воздушно-отопительные агрегаты Volcano	Отопление
26	Технические помещения автостоянки	Регистры	Отопление
27	Автостоянка	Воздушно-тепловые завесы Friso	Защита наружных въездов и выездов от врывания холодного воздуха
28	На кровле	Вытяжная установка (раб./рез.)	Вентиляция с/у жилой части
29	На кровле	Вытяжная установка (раб./рез.)	Вентиляция кухонь жилой части
30	На кровле	Вытяжные установки	Вентиляция ПУИ
31	Венткамеры приточные на -1, -2 этажах	Приточные установки	Вентиляция автостоянки
32	Венткамеры вытяжные на -1, -2 этажах	Вытяжные установки (раб./рез.)	Вентиляция автостоянки
33	Помещения МОП	Вытяжные установки	Вентиляция МОП
34	Помещения МОП	Приточные установки	Вентиляция МОП
35	Помещение ЦТП	Приточно-вытяжная система	Вентиляция помещения ЦТП
36	На кровле	Вытяжная установка	Вентиляция мусорокамер
37	Венткамера вытяжная на -1 этаже	Вытяжная установка	Вентиляция технических помещений
38	Серверные, помещение охраны	Сплит системы (раб./рез.)	Охлаждение воздуха
39	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из паркинга
40	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Компенсация в паркинг
41	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из коридора на -1 этаже
42	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Компенсация в коридоры на -1 этаже
43	На кровле	Вентилятор дымоудаления	Дымоудаление из помещения мусоросборной камеры
44	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентилятор подпора	Компенсация в помещение мусоросборной камеры
45	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из рампы
46	На кровле	Вентиляторы дымоудаления	Дымоудаление из коридоров жилой части
47	На кровле	Вентиляторы подпора	Компенсация в коридоры жилой части
48	На кровле	Вентиляторы подпора	Подпор в зоны безопасности МГН без подогрева
49	На кровле	Вентиляторы подпора	Подпор в зоны безопасности МГН с подогревом
50	На кровле	Вентиляторы подпора	Подпор в Лестничные клетки
51	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в лифт пассажирский большой
52	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в лифт пассажирский маленький
53	На кровле, венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в лифт для перевозки пожарных подразделений
54	Венткамеры ПДВ на -1 этаже	Вентиляторы подпора	Подпор в тамбур-шлюз парковки
55	Помещение ЦТП	Теплообменник отопления 1 зоны (раб./рез.). ННН№19	Подготовка воды на нужды отопления. Корпус 2
56	Помещение ЦТП	Теплообменник отопления 2 зоны (раб./рез.). ННН№19	Подготовка воды на нужды отопления. Корпус 2
57	Помещение ЦТП	Теплообменник вентиляции автостоянки XGM032	Подготовка воды на нужды вентиляции. Корпус 2
58	Помещение ЦТП	Теплообменник вентиляции БКФН XGM032	Подготовка воды на нужды вентиляции. Корпус 2
59	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 1. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 2



60	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 2. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 2
61	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 1. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 2
62	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 2. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 2
63	Помещение ЦТП	Теплообменник промежуточного контура теплоснабжения К4 Жилой комплекс (раб./рез.). ННН№62	Подготовка воды на нужды теплоснабжения Корпуса 4 Жилой комплекс
64	Помещение ЦТП	Теплообменник промежуточного контура теплоснабжения ДОО (раб./рез.). ННН№19	Подготовка воды на нужды теплоснабжения ДОО
65	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 1. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 4
66	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 1, ступень 2. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 4
67	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 1. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 4
68	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 2, ступень 2. ННН№19	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 4
69	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 3, ступень 1. ННН№14	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 4
70	Помещение ЦТП	Теплообменник ГВС зоны 3, ступень 2. ННН№14	Подогрев воды на нужды ГВС. Корпус 4
71	Помещение ЦТП	Насос циркуляционный отопления зоны 1 (раб./рез.)TPE 100-160/2 A-F-A-BAQE	Циркуляция отопления. Корпус 2
72	Помещение ЦТП	Насос циркуляционный отопления зоны 2 (раб./рез.)TPE3 65-200-S A-F-A-BQQE	Циркуляция отопления. Корпус 2
73	Помещение ЦТП	Насос циркуляционный вентиляции автостоянки (раб./рез.) TPE2 50-200-N A-F-A-BQQE	Циркуляция вентиляции. Корпус 2
74	Помещение ЦТП	Насос циркуляционный вентиляции БКФН (раб./рез.)TPE 40-270/2-S A-F-A-BQQE	Циркуляция вентиляции. Корпус 2
75	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура ГВС зоны 1 (раб./рез.)MAGNA1 40-150F	Циркуляция ГВС. Корпус 2
76	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура ГВС зоны 2 (раб./рез.)MAGNA1 40-150F	Циркуляция ГВС. Корпус 2
77	Помещение ЦТП	Насос циркуляционный, промежуточный контур теплоснабжения корпуса 4 – Жилой комплекс (раб./рез.) TPE 100-310/2 A-F-A-BAQE	Циркуляция теплоснабжения. Корпус 4
78	Помещение ЦТП	Насос циркуляционный, промежуточный контур теплоснабжения ДОО (раб./рез.) TPE 50-290/2 A-F-A-BAQE	Циркуляция теплоснабжения. ДОО
79	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура ГВС зоны 1 (раб./рез.)CRE 3-5 A-A-A-E-HQQE	Циркуляция вентиляции. Корпус 4
80	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура ГВС зоны 2 (раб./рез.)CRE 3-5 A-A-A-E-HQQE	Циркуляция вентиляции. Корпус 4
81	Помещение ЦТП	Насос циркуляции контура ГВС зоны 2 (раб./рез.)CRE 3-5 A-A-A-E-HQQE	Циркуляция вентиляции. Корпус 4
82	Помещение ЦТП	Агрегат поддержания давления контура отопления зоны 1 VARIOMAT 2-2	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления. Корпус 2
83	Помещение ЦТП	Агрегат поддержания давления контура отопления зоны 2 Gigamat Hidraulik GH	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе отопления. Корпус 2
84	Помещение ЦТП	Расширительный мембранный бак для системы вентиляции автостоянки Reflex N800	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции. Корпус 2
85	Помещение ЦТП	Расширительный мембранный бак для системы вентиляции БКФН Reflex N800	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции. Корпус 2
86	Помещение ЦТП	Расширительный мембранный бак для промежуточного контура теплоснабжения Корпуса 4 Жилой комплекс Reflex G1500	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции. Корпус 4
87	Помещение ЦТП	Расширительный мембранный бак для промежуточного контура теплоснабжения ДОО Reflex S600	Компенсация объемного температурного расширения теплоносителя в системе вентиляции. ДОО
88	Помещение ЦТП	Регулятор давления после себя Ду125, Kvs160м3/ч AFD/VFG2	Стабилизация гидравлического режима на вводе
89	Помещение ЦТП	Регулятор перепада давления Ду125, Kvs160м3/ч AFP-9/VFG2	Стабилизация гидравлического режима на вводе
90	Помещение ЦТП	Теплосчётчик на вводе	Учет тепла общедомовой

91	Помещение ЦТП	Счётчик подпиточной воды	Учёт подпиточной воды
92	Водомерный узел на -1 этаже	Счетчик воды турбинный Ду40мм, «Пульсар-Т» с выходом RS-485	Учет воды общедомовой
93	Насосная станция на -1 этаже	Повысительная многонасосная установка 1 зоны XBC COR-3 Helix V 1010/SKw-EB-R Wilo	Обеспечение потребного напора
94	Насосная станция на -1 этаже	Повысительная многонасосная установка 2 зоны XBC COR-3 Helix V 620/SKw-EB-PN25-R Wilo	Обеспечение потребного напора
95	Насосная станция на -1 этаже	Моноблочная автоматич насосная установка «Спрут-НС» [2xBL125/265-15/4+Helix V204+Мембранный бак]150М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в АУПТ и ВПВ подземной автостоянки
96	Насосная станция на -1 этаже	Моноблочная автоматич насосная установка «Спрут-НС» [2xBL65/190-18,5/2+HelixV207+Мембранный бак]150М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в АУПТ 1ой зоны надземной части
97	Насосная станция на -1 этаже	Моноблочная автоматич насосная установка «Спрут-НС» [3xBL40/260-22/2+HelixV216+Мембранный бак]150М+ЩАК	Пожаротушение. Обеспечение давления в АУПТ 2ой зоны надземной части

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2021 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2021 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2022 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2022 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2023 г.</b>

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: <b>2 441 714 600 руб.</b>
--	--------	---

18.2 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»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	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, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: <b>Счета эскроу</b>
	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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>БАНК ФИНАНСОВАЯ КОРПОРАЦИЯ ОТКРЫТИЕ</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7706092528</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Нет</b>
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка: <b>Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: <b>40702810701700006702</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810300000000985</b>
		БИК: <b>044525985</b>
		ИНН: <b>7706092528</b>

		КПП: <b>770501001</b>
		ОГРН: <b>1027739019208</b>
		ОКПО: <b>17526887</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Счет эскроу</b>
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	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	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
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: <b>0</b>
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>1</b>
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
		: <b>0</b>
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>

	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
		: <b>0</b>
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0</b>
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0</b>
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>45,33 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 м2</b>

	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: <b>0 м2</b>
	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: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>7 932 750,00 руб.</b>
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>0 руб.</b>
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: <b>0 руб.</b>

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	Индивидуальный 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 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика		21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>400 000 000 руб.</b>
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона			
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность		22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: <b>Нет</b>
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте		23.1.1	Иная информация о проекте: <b>1. В графе 12.1.5 ранее была указана дата регистрации договора аренды (М-02-001594), а не договора уступки. Однако форма проектной декларации (v9 f2-6) не учитывает, что договор, который определяет права на ЗУ может быть зарегистрирован ранее, чем дата подписания, договора, который определяет права именно застройщика на ЗУ. 2. 20.01.2020 добавлено положительное заключение экспертизы корректировки проектной документации</b>
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	20.01.2020	Пояснительная записка	1.Изменены технико-экономические показатели; 2.Внесены корректировки, связанные с изменениями потребляемой мощности электроэнергии, расходов на водоснабжение и водоотведение, тепловые нагрузки из-за изменившихся ТЭП; 3. Изменение исходно-разрешительная документации в части: Специальных технических условий на проектирование противопожарной защиты корпуса 1; Технических условий АО «Мосводоканал», ПАО «МОЭК». 4. Изменена этапность строительства объекта.

2	20.01.2020	Схема планировочной организации рельефа	1. Изменено планировочное решение благоустройства и озеленения проектируемой территории Корпуса 1 за исключением расположения детской и спортивной площадок; 2. Изменено количество и расположение площадок для размещения пожарной техники; 3. Выполнена замена покрытия пожарных проездов; 4. Изменено покрытие тротуаров; 5. Откорректирована вертикальная планировка проектируемого участка; 6. Изменена вертикальная планировка озелененных участков между пожарными проездами; 7. В системе поверхностного водоотвода добавлены дождеприемные воронки; 8. Увеличено количество дождеприемных лотков; 9. Добавлен дождеприемный лоток на въезде в подземный паркинг; увеличено количество машиномест для МГН; 10. Изменено место расположения площадки для сбора ТБО; 11. Изменилось количество и типы МАФ; 12. Изменилось количество, размещение и виды зеленых насаждений; 13. Откорректированы ТЭП СПОЗУ; 14. Изменилась конфигурация пожарного проезда и места расположения площадок пожарной техники между корпусами 1 и 3; 15. Увеличена площадь проектирования территории в границах 1-го этапа строительства; 16. Откорректирован сводный план инженерных сетей; 17. Откорректированы конструкции дорожных покрытий; 18. Откорректированный ситуационный план.
3	20.01.2020	Архитектурные решения	1. Уменьшена высота первого подземного этажа с 4,45 м до 4,00 м; 2. Увеличена высота второго подземного этажа с 3,00 м до 3,45 м; 3. Выполнена полная переработка планировочных решений технических помещений с изменением набора и количества по первому и второму подземным этажам; 4. Откорректировано размещение машино- и мото-мест; 5. Изменено количество машиномест; 6. Изменено количество хозяйственных кладовых; 7. Выполнена перекомпоновка всех помещений автомойки без изменения назначения и состава помещений; 8. Изменен выезд с рампы на первом подземном этаже с изменением ее длины; 9. Изменено размещение помещений для прокладки инженерных коммуникаций, ограниченных вторыми перекрытиями в уровне первого подземного этажа; 10. Изменены планировочные решения помещений общественного; 11. Изменены планировочные решения МОП с добавлением помещения мойки лап собак; 12. Исключены помещения консьержа в всех секциях; 13. Откорректированы отметки пола 1 этажа; 14. Изменена конструкция пола 1 этажа; 15. Выполнена перепланировка мусорокамеры по 1 этажу; 16. Выполнена перепланировка блока трансформаторных распределительных подстанций; 17. Изменен материал гидроизоляции цоколя и кровли по стилобату; 18. На 1 этаже добавлены ниши для установки блоков кондиционеров; 19. Изменена квартирография; 20. Выполнена корректировка архитектурно-планировочных решений по жилым этажам здания; 21. В секциях 5 и 6 добавлена чистовая отделка; 22. Откорректирована витражная конструкция на 1-11 этажах; 23. Откорректирован состав наружных ограждающих конструкций (стены с отделкой штукатуркой по утеплителю, эксплуатируемой кровли стилобата, кровли жилых корпусов); 24. Изменен материал облицовки навесного вентилируемого фасада; 25. Откорректирован набор, местоположение технических помещений на 35 этаже; 26. Изменена высота парапета кровли над 11 этажом секций 3, 6, 8, 9
4	20.01.2020	Конструктивные и объемно-планировочные решения	Корректировкой проектной документации предусмотрена полная переработка конструктивных решений корпуса 1. Проектные решения по устройству котлована корпуса 1, ограждающих конструкций наземной части корпуса 1 и проектных решений корпуса 2 – без изменений.
5	20.01.2020	Система электроснабжения	1. Выполнена перепланировка щитовых паркинга; 2. Откорректирована мощность и схема ВРУ; 3. Освещение жилой части МОП выполнено от ВРУ; 4. Освещение кладовок выполняется от отдельного щита с учетом; 5. Изменена схема щитов освещения паркинга; 6. Изменение схем и планировок в связи с изменением архитектурных решений и заданий от смежных систем; 7. Удельная мощность на общественные помещения 1-го этажа принята по Техническому заданию на корректировку проектной документации; 8. Корректировка в связи с оснащением электрооборудованием квартир секций 5 и 6; 9. Корректировка решений по наружному освещению
6	20.01.2020	Система водоснабжения	1. Схема водоснабжения изменена на коллекторную с циркуляцией ГВС под потолком общих коридоров; 2. Откорректированы расходы водоснабжения; 3. Водоснабжение встроенных помещений осуществляется от собственной сети водоснабжения; 4. Стояки водоснабжения жилой части предусмотрены из стальных трубопроводов; 5. Корректировка в связи предусмотренной разводкой и подключением санитарно-технических приборов квартир секций 5 и 6.
7	20.01.2020	Система водоотведения	1. Изменены расчеты потребных расходов на ГВС, ХВС, в связи с изменениями архитектурных решений (планировок, ТЭП); 2. Канализационные стояки, расположенные в плане ближе 4-х метров от оконных проемов (11 этажные секции) не имеют вытяжной части и оборудуются вент. клапанами; 3. Корректировка в связи предусмотренной разводкой и подключением санитарно-технических приборов квартир секций 5 и 6; 4. Откорректированы решения по сбору и отводу дренажных вод в части оптимизации планово-высотного положения дренажной сети, исключения решений по эксплуатируемой кровли, уточнения конструкций дренажных траншей, а так же дренажных и насосных колодцев.



8	20.01.2020	Система отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха	1. Корректировка расчета воздухообмена в связи с изменением архитектурных решений; 2. Замена оборудования в соответствии с обновленными значениями воздухообмена; 3. Схемы вентиляции откорректированы в связи с изменениями архитектурных решений; 4. Добавлены технологически вытяжки из помещений общего назначения в секциях 5, 7, 8; 5. Исключено описание помещения ДГУ, в связи с отсутствием в разделе АР; 6. Внесена корректировка о компенсации температурных удлинений; 7. Добавлено указание по установке счетчиков тепловой энергии силами арендаторов; 8. Добавлено указание по установке осевых бытовых вентиляторов последнего этажа силами собственника квартиры; 9. Исправлено указание по забору приточного воздуха и теплоизоляции; 10. Исправлено указание по объединению вытяжной общеобменной вентиляции автомойки и помещения хранения мусора с вытяжной противодымной вентиляцией; 11. Внесена корректировка о системах дымоудаления и компенсации дымоудаления помещений вестибюлей Секций 1-9; 12. Внесена корректировка в схему отопления верхней зоны жилой части; 13. Внесена корректировка в схему отопления лестничных клеток надземной части; 14. Исключено отопление помещения ДГУ, в связи с отсутствием в разделе АР; 15. Внесена корректировка в схему дымоудаления из помещения автостоянки; 16. Внесена корректировка в схему общеобменной вентиляции помещения автостоянки; 17. Внесена корректировка в принципиальные схемы отопления, общеобменной и противодымной вентиляции; 18. Корректировка тепловых нагрузок систем отопления; 19. Корректировка в части замены и расстановки оборудования, а так же диаметров трубопроводов
9	20.01.2020	Сети связи	1. Изменены места размещения и количество центрального и оконечного оборудования; 2. Изменен тип оборудования систем охраны входов и охранного видеонаблюдения; 3. Структурная схема пререконпонована в соответствии с изменениями в части оборудования; 4. Автоматизированная система управления и диспетчеризации инженерного оборудования реализована базе оборудования «АСУД-248»; 5. Технологическая связь диспетчера с техническими помещениями реализована базе оборудования «АСУД-248»; 6. Система контроля загазованности реализована на базе оборудования производства ФГУП «СПО «Аналитприбор»; 7. Включение подогрева воздуха системы подпора в ПБЗ выполняется при помощи датчика-реле температуры, подающего управляющий сигнал на шкаф управления подпора «РУБЕЖ»; 8. Передача информации от электросчетчиков осуществляется по интерфейсу RS-485; 9. Установка квартирных счетчиков горячей воды предусмотрена непосредственно в квартирах; 10. Установка счетчиков тепла помещений общественного назначения предусмотрена непосредственно в этих помещениях.
10	20.01.2020	Технологические решения	1. Увеличено количество машиномест до 469 шт; 2. Увеличено количество зависимых машиномест до 53 шт; 3. Увеличение высоты (-2) этажа за счет уменьшения высоты (-1) этажа на 450мм; 4. Планы ТХ приведены в соответствии с откорректированными планами АР (увеличение длины ramпы, ведущей с -1-го на -2-й этаж, сдвиг горизонтального участка выезда на -1 этаж; 5. Изменение ворот выезда из ramпы на -1 этаж; 6. Перепланировка технических помещений и кладовых; 7. Произведена перепланировка помещений мойки, что не повлекло изменений в количестве постов. Режим работы мойки, штат персонала, принципиальные технологические решения не менялись; 8. Произведена перепланировка помещений объединенной диспетчерской службы; 9. Выполнена перепланировка помещений мусорокамеры; 10. Изменился выход из помещения мусорокамеры, расположенной на 1 этаже здания.
11	20.01.2020	Проект организации строительства	1. Исключен из состава ПОС Стройгенплан на возведение наружных инженерных коммуникаций; 2. Внесены дополнения с учётом добавления раздела т2 ПП РФ N 87 от 16.02.2008 г; 3. Принята комплексная механизация СМР с использованием механизмов и средств малой механизации в 2 смены с 7:00 до 22:00; 4. Для выполнения внутренних отделочных работ принята работа в три смены
12	20.01.2020	Перечень мероприятий по охране окружающей среды	1. Внесены корректировки, связанные с изменениями архитектурных решений в части квартирографии; 2. Внесены корректировки, связанные с изменениями вентиляционного оборудования; 3. Внесены изменения, связанные с изменением количества машиномест
13	20.01.2020	Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Внесены корректировки, связанные с изменением архитектурных и объемно-планировочных решений, а также корректировок разделов СПОЗУ: - Замена покрытий пожарных проездов; - Изменена вертикальная планировка озелененных участков между пожарными проездами; - Увеличено количество машиномест для МГН на территории Корпуса 1; - Изменено место расположения площадки для сбора ТБО.
14	20.01.2020	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов	1. Откорректирована схема передвижения МГН по территории; 2. Откорректированы типы покрытий пешеходных тротуаров; 3. Откорректированы размещение и количество парковочных мест МГН; 4. Откорректировано размещение и количество с/у для МГН.
15	20.01.2020	Требования к обеспечению безопасной эксплуатации объектов капитального строительства	1. Внесены корректировки, связанные с изменениями архитектурных, конструктивных и объемно-планировочных решений.

16	20.01.2020	Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов	1. Выполнена корректировка в связи с корректировкой архитектурных решений, ТЭП; 2. Изменен состав конструкции пола 1 этажа; 3. Изменен материал гидроизоляции в составе конструкций цокольной части и конструкций покрытий; 4. Внесены корректировки, связанные с корректировкой инженерных систем; 5. Уточнен материал фасадной облицовки; 5. Внесены корректировки с уточнением мест расположения приборов учета
----	------------	--	--

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: C1D6DD2F0F74EF449F59AB2F00AB6E6401  
Владелец: **ООО "ПРОМСОЮЗ", Киселев Станислав  
Владиславович, Москва**  
Действителен: с 26.12.2019 по 26.12.2020