

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 72-000516 от 10.08.2020

«Микрорайон в границах улиц Республики - Пермякова - 50 лет ВЛКСМ - Воровского в г.Тюмени. Жилые дома с нежилыми помещениями по ГП-1-ГП-14. 3 этап строительства. Жилые дома с нежилыми помещениями по ГП8-ГП11» (адрес: Российская Федерация, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, дом 204, корпус 6; дом 204, корпус 7; дом 204, корпус 8; дом 204, корпус 9)

Дата первичного размещения: 10.06.2019

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 застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Тюменский специализированный застройщик
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ТСЗ
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 625048
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Тюменская область
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новгородская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 10
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт
	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 17:00
1.3 (2) О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пт

	1.3.2	Рабочее время: с 08:00 по 16:00
1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(345)255-55-51
	1.4.2	Адрес электронной почты: office@72dom.com
	1.4.3	Адрес официального сайта: http://72dom.com
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Колегов
	1.5.2	Имя: Дмитрий
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: Организация, входящая в Группу "ПСК Дом девелопмент"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7202215668
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1117232002975
	2.1.3	Год регистрации: 2011 г.
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		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Монолит
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7203222587
	3.1.4	% голосов в органе управления: 32,5 %
3.1 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Проектно-Строительная компания "Дом"

	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7202088233
	3.1.4	% голосов в органе управления: 67,5 %
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: Вольфсон
	3.4.2	Имя: Михаил
	3.4.3	Отчество (при наличии): Геннадьевич
	3.4.4	Гражданство: Российская Федерация
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 100 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии): 062-254-759 54
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии): 720321752808
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: Является контролирующим лицом участников застройщика – ООО «ПСК «Дом» (косвенно владеет долей в уставном капитале в размере 99,5 процента), ООО «Монолит» (прямо и косвенно владеет долей в уставном капитале в размере 100 процентов)
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		

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: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 9
3.5.1 (2) О физических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.1.1	Фамилия: XXXX
	3.5.1.2	Имя: XXXX
	3.5.1.3	Отчество (при наличии): XXXX
	3.5.1.4	Гражданство: XXXX
	3.5.1.5	Место жительства: XXXX
	3.5.1.6	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 2
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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Проектно-Строительная компания "Дом"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7202088233
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1027200824991
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1

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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Ресурс Т
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7204082879
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1047200577951
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
3.5.2 (3) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Монолит
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7203222587
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1087232036121
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 5
3.5.2 (4) 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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик ПСК "Дом"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7203502640
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1207200007915
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 1
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		

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: Многоквартирный жилой дом по ГП-14
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 36
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 04.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (2) 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: Многоквартирный жилой дом с объектами соцкультбыта по ГП-12, ГП-12А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (3) 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: Многоквартирный жилой дом по ГП-13
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 34
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (4) 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: Многоквартирный жилой дом с объектами соцкультбыта по ГП-15, ГП-15А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (5) 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: Подземная автостоянка ГП-13.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 34 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (6) 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: Подземная автостоянка ГП-14.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 36; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (7) 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: Многоквартирный жилой дом с объектами соцкультбыта по ГП-11
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-489-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (8) 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: Многоквартирный жилой дом по ГП-10
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-489-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (9) 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: Многоквартирный жилой дом по ГП-9

	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-489-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (10) 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: Многоквартирный жилой дом по ГП-8
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Корпус: 3
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.

	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-489-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (11) 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: Многоквартирный жилой дом с объектами соцкультбыта по ГП-7, ГП-7А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30; Корпус: 4
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-489-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (12) 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: Подземные автостоянки по ГП-8.1, ГП-10.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень

	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 30 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-489-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (13) 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: Многоквартирный жилой дом с объектами соцкультбыта по ГП-6, ГП-6А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-483-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени

4.1 (14) 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: Многоквартирный жилой дом с объектами соцкультбыта по ГП-5, ГП-5А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-483-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (15) 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: Многоквартирный жилой дом по ГП-4
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 34; Корпус: 1

	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Многоквартирный жилой дом по ГП-4
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-483-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (16) 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: Подземные автостоянки по ГП-4.1, 5.1, 6.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32 ; Строение: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-483-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (17) 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: Многоквартирный жилой дом ГП 3
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 36 ; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-445-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (18) 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: Многоквартирный жилой дом с объектом соцкультбыта ГП 1, 1А
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 36 ; Корпус: 2
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-444-2014

	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (19) 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: Многоквартирный жилой дом ГП 2
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38; Корпус: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-445-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (20) 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: Подземная автостоянка ГП 2.1, 3.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте

	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 38 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 4 квартал 2019 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 27.11.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-445-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
4.1 (21) 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: Подземная автостоянка по ГП-12.1
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: г
	4.1.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: ул
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Мельникайте
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: 32 ; Строение: 1
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: Микрорайон «Правобережный»
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: 3 квартал 2018 г.
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: 05.04.2018
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: 72-304-500-2014
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: Администрация города Тюмени
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: Саморегулируемая организация строителей Тюменской области
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик: 7203208906
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства: 0711.00-2017-7202215668-С-015
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам: 25.05.2017
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик: Ассоциация (союз)
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2020
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 194 358,51 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 733 972,21 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 6 381 135,18 тыс. руб.
	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: Соответствует

	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	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: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует
	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: Отсутствует
	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: Отсутствует
	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): Отсутствует
	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: Отсутствует
	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: Отсутствует

	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: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
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		
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: 4
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Многоквартирные жилые дома с нежилыми помещениями ГП8-ГП11 изначально были запроектированы для размещения на едином земельном участке (кадастровый номер 72:23:0220002:2401), возводятся в рамках одного этапа строительства жилого микрорайона. Проектной документацией предусмотрены единые элементы инфраструктуры для жилых домов (элементы улично-дорожной сети, проезды, парковочное пространство, озеленение, внешние сети инженерно-технического обеспечения и др.), что соответствует постановлению Администрации г.Тюмени от 13.01.2014 № 8 "Об утверждении проекта планировки территории планировочного района № 7 - Гилевский", постановлению Администрации г.Тюмени от 29.09.2017 № 116 "Об утверждении проектов межевания территорий в границах элементов планировочной структуры (микрорайонов) планировочного района № 7 "Гилевский". Все жилые дома четвертого этапа имеют единые архитектурные решения
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: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Ленинский административный
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Республики
	9.2.10	Дом: 204
	9.2.11	Литера:

	9.2.12	Корпус: 6
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45 082 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
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: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Ленинский административный
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Республики
	9.2.10	Дом: 204
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 7

	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45 082 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Ленинский административный
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Республики
	9.2.10	Дом: 204
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 8
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:

	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45 082 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.2 (4) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: обл Тюменская
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Тюмень
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Ленинский административный
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: ул
	9.2.9	Наименование улицы: Республики
	9.2.10	Дом: 204
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: 9
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 10
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 18
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45 082 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: Бескаркасные со стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Сборные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: 6 баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27394,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 862,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28256,30 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27394,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 862,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28256,30 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27394,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 862,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28256,30 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 27394,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 862,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28256,30 м2

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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ПРИЗ
	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: 7202018726
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Реконструкция-2000К
	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: 7203270894
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.10.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0665-14

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0894-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0041-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0130-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.05.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-010981-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
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: "Да. Квартал "Республика"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-527-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.06.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тюмени

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: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: -
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 31.08.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.09.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	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: 07.03.2019
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:23:0220002:2781
	12.3.2	Площадь земельного участка: 13390,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрено парковочное пространство, которое включает 493 машино-места, в том числе: на открытых автостоянках в границах земельного участка (этапа проектирования) – 62 машино-места, на открытых автостоянках в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 157 машино-мест, в многоэтажном паркинге в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 274 машино-места

	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): Предусмотрена организация придомовой территории с чётким функциональным зонированием и размещением площадок от жилых домов на расстоянии в соответствии с нормативными требованиями. Проектом предусмотрено размещение площадок для отдыха, детских игровых и хозяйственных площадок, для сбора мусора. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрено размещение на проектируемой территории двух площадок для установки контейнеров для сбора твердых бытовых отходов, расположенных на расстоянии более 20 метров от окон жилого дома, спортивной и детской площадок, что соответствует нормативным требованиям
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрены устройство газонов, посев трав, кустарников и деревьев лиственных пород. Общая площадь озеленения 6163 кв.м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены 49 машино-мест на открытых автостоянках для транспортных средств инвалидов. Пешеходные дороги оборудованы конструкциями безбарьерного перехода проезжих частей улиц и проездов; пешеходные тротуары имеют ширину 2,0 м; покрытие пешеходных дорожек, тротуаров предусмотрено из твердых материалов, ровным. Предусмотрено устройство внутреннего пандуса для подъема на высоту первого этажа, устройство подъемной платформы для входа в нежилое помещение (1 секция). Входы в подъезды жилых домов и в нежилые помещения приспособлены для передвижения в инвалидных колясках. Жилой дом оборудован лифтами 4 типов (по 2 лифта – в 18-этажных и 12-этажных секциях, по 1 лифту – в 10-этажных секциях)
	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): Предусмотрены наружное освещение входов в здание и прилегающей территории в тёмное время суток. Технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям № 5-ТП от 08.04.2019, выданные Обществом с ограниченной ответственностью «Агентство Интеллект-Сервис» (ИНН 7202082778), срок действия – пять лет
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Урало-Сибирская теплоэнергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7203420973
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.06.2020

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-20-09
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 891 190,14 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204034314
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 32-188-59/8
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Агентство Интеллект-Сервис
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7202082778
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-ТП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 64 848,96 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СП Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7203271721
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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: 451
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	33.5	1
2	Квартира	1	1	85.6	3
3	Квартира	2	1	33.1	1
4	Квартира	2	1	85.6	3
5	Квартира	2	1	54.1	2
6	Квартира	2	1	54.5	2
7	Квартира	2	1	86.2	3
8	Квартира	2	1	33.6	1
9	Квартира	3	1	32.3	1
10	Квартира	3	1	85.6	3
11	Квартира	3	1	53.3	2
12	Квартира	3	1	53.3	2
13	Квартира	3	1	86.2	3

14	Квартира	3	1	32.3	1
15	Квартира	4	1	32.3	1
16	Квартира	4	1	85.6	3
17	Квартира	4	1	53.3	2
18	Квартира	4	1	53.3	2
19	Квартира	4	1	86.2	3
20	Квартира	4	1	32.3	1
21	Квартира	5	1	32.3	1
22	Квартира	5	1	85.6	3
23	Квартира	5	1	53.3	2
24	Квартира	5	1	53.3	2
25	Квартира	5	1	86.2	3
26	Квартира	5	1	32.3	1
27	Квартира	6	1	32.3	1
28	Квартира	6	1	85.6	3
29	Квартира	6	1	53.3	2
30	Квартира	6	1	53.3	2
31	Квартира	6	1	86.2	3
32	Квартира	6	1	32.3	1
33	Квартира	7	1	32.3	1
34	Квартира	7	1	85.6	3
35	Квартира	7	1	53.3	2
36	Квартира	7	1	53.3	2
37	Квартира	7	1	86.2	3
38	Квартира	7	1	32.3	1
39	Квартира	8	1	32.3	1
40	Квартира	8	1	85.6	3
41	Квартира	8	1	53.3	2
42	Квартира	8	1	53.3	2
43	Квартира	8	1	86.2	3
44	Квартира	8	1	32.3	1
45	Квартира	9	1	32.3	1
46	Квартира	9	1	85.6	3
47	Квартира	9	1	53.3	2
48	Квартира	9	1	53.3	2
49	Квартира	9	1	86.2	3
50	Квартира	9	1	32.3	1
51	Квартира	10	1	32.3	1
52	Квартира	10	1	85.6	3
53	Квартира	10	1	53.3	2
54	Квартира	10	1	53.3	2
55	Квартира	10	1	86.2	3
56	Квартира	10	1	32.3	1

57	Квартира	11	1	32.2	1
58	Квартира	11	1	85.6	3
59	Квартира	11	1	52.9	2
60	Квартира	11	1	52.9	2
61	Квартира	11	1	86.2	3
62	Квартира	11	1	32.2	1
63	Квартира	12	1	32.2	1
64	Квартира	12	1	85.6	3
65	Квартира	12	1	52.9	2
66	Квартира	12	1	52.9	2
67	Квартира	12	1	86.2	3
68	Квартира	12	1	32.2	1
69	Квартира	13	1	32.2	1
70	Квартира	13	1	85.6	3
71	Квартира	13	1	52.9	2
72	Квартира	13	1	52.9	2
73	Квартира	13	1	86.2	3
74	Квартира	13	1	32.2	1
75	Квартира	14	1	32.2	1
76	Квартира	14	1	85.6	3
77	Квартира	14	1	52.9	2
78	Квартира	14	1	52.9	2
79	Квартира	14	1	86.2	3
80	Квартира	14	1	32.2	1
81	Квартира	15	1	32.2	1
82	Квартира	15	1	85.6	3
83	Квартира	15	1	52.9	2
84	Квартира	15	1	52.9	2
85	Квартира	15	1	86.2	3
86	Квартира	15	1	32.2	1
87	Квартира	16	1	32.2	1
88	Квартира	16	1	85.6	3
89	Квартира	16	1	52.9	2
90	Квартира	16	1	52.9	2
91	Квартира	16	1	86.2	3
92	Квартира	16	1	32.2	1
93	Квартира	1	2	33.5	1
94	Квартира	1	2	85.5	3
95	Квартира	1	2	36.2	1
96	Квартира	1	2	85.5	3
97	Квартира	1	2	33.5	1
98	Квартира	2	2	33.1	1
99	Квартира	2	2	85.2	3

100	Квартира	2	2	54.1	2
101	Квартира	2	2	54.1	2
102	Квартира	2	2	85.2	3
103	Квартира	2	2	33.1	1
104	Квартира	3	2	32.3	1
105	Квартира	3	2	84.4	3
106	Квартира	3	2	53.1	2
107	Квартира	3	2	53.1	2
108	Квартира	3	2	84.4	3
109	Квартира	3	2	32.3	1
110	Квартира	4	2	32.3	1
111	Квартира	4	2	84.4	3
112	Квартира	4	2	53.1	2
113	Квартира	4	2	53.1	2
114	Квартира	4	2	84.4	3
115	Квартира	4	2	32.3	1
116	Квартира	5	2	32.3	1
117	Квартира	5	2	84.4	3
118	Квартира	5	2	53.1	2
119	Квартира	5	2	53.1	2
120	Квартира	5	2	84.4	3
121	Квартира	5	2	32.3	1
122	Квартира	6	2	32.3	1
123	Квартира	6	2	84.4	3
124	Квартира	6	2	53.1	2
125	Квартира	6	2	53.1	2
126	Квартира	6	2	84.4	3
127	Квартира	6	2	32.3	1
128	Квартира	7	2	32.3	1
129	Квартира	7	2	84.4	3
130	Квартира	7	2	53.1	2
131	Квартира	7	2	53.1	2
132	Квартира	7	2	84.4	3
133	Квартира	7	2	32.3	1
134	Квартира	8	2	32.3	1
135	Квартира	8	2	84.4	3
136	Квартира	8	2	53.1	2
137	Квартира	8	2	53.1	2
138	Квартира	8	2	84.4	3
139	Квартира	8	2	32.3	1
140	Квартира	9	2	32.3	1
141	Квартира	9	2	84.4	3
142	Квартира	9	2	53.1	2

143	Квартира	9	2	53.1	2
144	Квартира	9	2	84.4	3
145	Квартира	9	2	32.3	1
146	Квартира	10	2	32.3	1
147	Квартира	10	2	84.4	3
148	Квартира	10	2	53.1	2
149	Квартира	10	2	53.1	2
150	Квартира	10	2	84.4	3
151	Квартира	10	2	32.3	1
152	Квартира	11	2	32.2	1
153	Квартира	11	2	84.2	3
154	Квартира	11	2	52.9	2
155	Квартира	11	2	52.9	2
156	Квартира	11	2	84.2	3
157	Квартира	11	2	32.2	1
158	Квартира	12	2	32.2	1
159	Квартира	12	2	84.2	3
160	Квартира	12	2	52.9	2
161	Квартира	12	2	52.9	2
162	Квартира	12	2	84.2	3
163	Квартира	12	2	32.2	1
164	Квартира	13	2	32.2	1
165	Квартира	13	2	84.2	3
166	Квартира	13	2	52.9	2
167	Квартира	13	2	52.9	2
168	Квартира	13	2	84.2	3
169	Квартира	13	2	32.2	1
170	Квартира	14	2	32.2	1
171	Квартира	14	2	84.2	3
172	Квартира	14	2	52.9	2
173	Квартира	14	2	52.9	2
174	Квартира	14	2	84.2	3
175	Квартира	14	2	32.2	1
176	Квартира	15	2	32.2	1
177	Квартира	15	2	84.2	3
178	Квартира	15	2	52.9	2
179	Квартира	15	2	52.9	2
180	Квартира	15	2	84.2	3
181	Квартира	15	2	32.2	1
182	Квартира	16	2	32.2	1
183	Квартира	16	2	84.2	3
184	Квартира	16	2	52.9	2
185	Квартира	16	2	52.9	2

186	Квартира	16	2	84.2	3
187	Квартира	16	2	32.2	1
188	Квартира	2	3	65.7	2
189	Квартира	2	3	57.9	2
190	Квартира	2	3	99.1	3
191	Квартира	2	3	65.7	2
192	Квартира	3	3	65.7	2
193	Квартира	3	3	57.9	2
194	Квартира	3	3	99.1	3
195	Квартира	3	3	65.7	2
196	Квартира	4	3	65.7	2
197	Квартира	4	3	57.9	2
198	Квартира	4	3	99.1	3
199	Квартира	4	3	65.7	2
200	Квартира	5	3	65.7	2
201	Квартира	5	3	57.9	2
202	Квартира	5	3	99.1	3
203	Квартира	5	3	65.7	2
204	Квартира	6	3	65.7	2
205	Квартира	6	3	57.9	2
206	Квартира	6	3	99.1	3
207	Квартира	6	3	65.7	2
208	Квартира	7	3	65.7	2
209	Квартира	7	3	57.9	2
210	Квартира	7	3	99.1	3
211	Квартира	7	3	65.7	2
212	Квартира	8	3	65.7	2
213	Квартира	8	3	57.9	2
214	Квартира	8	3	99.1	3
215	Квартира	8	3	65.7	2
216	Квартира	9	3	65.7	2
217	Квартира	9	3	57.9	2
218	Квартира	9	3	99.1	3
219	Квартира	9	3	65.7	2
220	Квартира	10	3	65.7	2
221	Квартира	10	3	57.9	2
222	Квартира	10	3	99.1	3
223	Квартира	10	3	65.7	2
224	Квартира	1	4	91.9	2
225	Квартира	1	4	91.9	2
226	Квартира	2	4	70.3	2
227	Квартира	2	4	41	1
228	Квартира	2	4	41	1

229	Квартира	2	4	70.3	2
230	Квартира	3	4	72.5	2
231	Квартира	3	4	41	1
232	Квартира	3	4	41	1
233	Квартира	3	4	72.5	2
234	Квартира	4	4	72.5	2
235	Квартира	4	4	41	1
236	Квартира	4	4	41	1
237	Квартира	4	4	72.5	2
238	Квартира	5	4	72.5	2
239	Квартира	5	4	41	1
240	Квартира	5	4	41	1
241	Квартира	5	4	72.5	2
242	Квартира	6	4	72.5	2
243	Квартира	6	4	41	1
244	Квартира	6	4	41	1
245	Квартира	6	4	72.5	2
246	Квартира	7	4	72.5	2
247	Квартира	7	4	41	1
248	Квартира	7	4	41	1
249	Квартира	7	4	72.5	2
250	Квартира	8	4	72.5	2
251	Квартира	8	4	41	1
252	Квартира	8	4	41	1
253	Квартира	8	4	72.5	2
254	Квартира	9	4	72.5	2
255	Квартира	9	4	41	1
256	Квартира	9	4	41	1
257	Квартира	9	4	72.5	2
258	Квартира	10	4	72.5	2
259	Квартира	10	4	41	1
260	Квартира	10	4	41	1
261	Квартира	10	4	72.5	2
262	Квартира	1	5	91.9	2
263	Квартира	2	5	70.3	2
264	Квартира	2	5	41	1
265	Квартира	2	5	37.2	1
266	Квартира	3	5	72.5	2
267	Квартира	3	5	41	1
268	Квартира	3	5	41	1
269	Квартира	3	5	72.5	2
270	Квартира	4	5	72.5	2
271	Квартира	4	5	41	1

272	Квартира	4	5	41	1
273	Квартира	4	5	72.5	2
274	Квартира	5	5	72.5	2
275	Квартира	5	5	41	1
276	Квартира	5	5	41	1
277	Квартира	5	5	72.5	2
278	Квартира	6	5	72.5	2
279	Квартира	6	5	41	1
280	Квартира	6	5	41	1
281	Квартира	6	5	72.5	2
282	Квартира	7	5	72.5	2
283	Квартира	7	5	41	1
284	Квартира	7	5	41	1
285	Квартира	7	5	72.5	2
286	Квартира	8	5	72.5	2
287	Квартира	8	5	41	1
288	Квартира	8	5	41	1
289	Квартира	8	5	72.5	2
290	Квартира	9	5	72.5	2
291	Квартира	9	5	41	1
292	Квартира	9	5	41	1
293	Квартира	9	5	72.5	2
294	Квартира	10	5	72.5	2
295	Квартира	10	5	41	1
296	Квартира	10	5	41	1
297	Квартира	10	5	72.5	2
298	Квартира	2	6	65.7	2
299	Квартира	2	6	99.1	3
300	Квартира	2	6	57.9	2
301	Квартира	2	6	65.7	2
302	Квартира	3	6	65.7	2
303	Квартира	3	6	99.1	3
304	Квартира	3	6	57.9	2
305	Квартира	3	6	65.7	2
306	Квартира	4	6	65.7	2
307	Квартира	4	6	99.1	3
308	Квартира	4	6	57.9	2
309	Квартира	4	6	65.7	2
310	Квартира	5	6	65.7	2
311	Квартира	5	6	99.1	3
312	Квартира	5	6	57.9	2
313	Квартира	5	6	65.7	2
314	Квартира	6	6	65.7	2

315	Квартира	6	6	99.1	3
316	Квартира	6	6	57.9	2
317	Квартира	6	6	65.7	2
318	Квартира	7	6	65.7	2
319	Квартира	7	6	99.1	3
320	Квартира	7	6	57.9	2
321	Квартира	7	6	65.7	2
322	Квартира	8	6	65.7	2
323	Квартира	8	6	99.1	3
324	Квартира	8	6	57.9	2
325	Квартира	8	6	65.7	2
326	Квартира	9	6	65.7	2
327	Квартира	9	6	99.1	3
328	Квартира	9	6	57.9	2
329	Квартира	9	6	65.7	2
330	Квартира	10	6	65.7	2
331	Квартира	10	6	99.1	3
332	Квартира	10	6	57.9	2
333	Квартира	10	6	65.7	2
334	Квартира	1	7	87	2
335	Квартира	1	7	87	2
336	Квартира	2	7	70.3	2
337	Квартира	2	7	41	1
338	Квартира	2	7	41	1
339	Квартира	2	7	70.3	2
340	Квартира	3	7	72.5	2
341	Квартира	3	7	41	1
342	Квартира	3	7	41	1
343	Квартира	3	7	72.5	2
344	Квартира	4	7	72.5	2
345	Квартира	4	7	41	1
346	Квартира	4	7	41	1
347	Квартира	4	7	72.5	2
348	Квартира	5	7	72.5	2
349	Квартира	5	7	41	1
350	Квартира	5	7	41	1
351	Квартира	5	7	72.5	2
352	Квартира	6	7	72.5	2
353	Квартира	6	7	41	1
354	Квартира	6	7	41	1
355	Квартира	6	7	72.5	2
356	Квартира	7	7	72.5	2
357	Квартира	7	7	41	1

358	Квартира	7	7	41	1
359	Квартира	7	7	72.5	2
360	Квартира	8	7	72.5	2
361	Квартира	8	7	41	1
362	Квартира	8	7	41	1
363	Квартира	8	7	72.5	2
364	Квартира	1	8	87	2
365	Квартира	1	8	87	2
366	Квартира	2	8	70.3	2
367	Квартира	2	8	41	1
368	Квартира	2	8	41	1
369	Квартира	2	8	70.3	2
370	Квартира	3	8	72.5	2
371	Квартира	3	8	41	1
372	Квартира	3	8	41	1
373	Квартира	3	8	72.5	2
374	Квартира	4	8	72.5	2
375	Квартира	4	8	41	1
376	Квартира	4	8	41	1
377	Квартира	4	8	72.5	2
378	Квартира	5	8	72.5	2
379	Квартира	5	8	41	1
380	Квартира	5	8	41	1
381	Квартира	5	8	72.5	2
382	Квартира	6	8	72.5	2
383	Квартира	6	8	41	1
384	Квартира	6	8	41	1
385	Квартира	6	8	72.5	2
386	Квартира	7	8	72.5	2
387	Квартира	7	8	41	1
388	Квартира	7	8	41	1
389	Квартира	7	8	72.5	2
390	Квартира	8	8	72.5	2
391	Квартира	8	8	41	1
392	Квартира	8	8	41	1
393	Квартира	8	8	72.5	2
394	Квартира	2	9	65.7	2
395	Квартира	2	9	57.9	2
396	Квартира	2	9	99.1	3
397	Квартира	2	9	65.7	2
398	Квартира	3	9	65.7	2
399	Квартира	3	9	57.9	2
400	Квартира	3	9	99.1	3

401	Квартира	3	9	65.7	2
402	Квартира	4	9	65.7	2
403	Квартира	4	9	57.9	2
404	Квартира	4	9	99.1	3
405	Квартира	4	9	65.7	2
406	Квартира	5	9	65.7	2
407	Квартира	5	9	57.9	2
408	Квартира	5	9	99.1	3
409	Квартира	5	9	65.7	2
410	Квартира	6	9	65.7	2
411	Квартира	6	9	57.9	2
412	Квартира	6	9	99.1	3
413	Квартира	6	9	65.7	2
414	Квартира	7	9	65.7	2
415	Квартира	7	9	57.9	2
416	Квартира	7	9	99.1	3
417	Квартира	7	9	65.7	2
418	Квартира	8	9	65.7	2
419	Квартира	8	9	57.9	2
420	Квартира	8	9	99.1	3
421	Квартира	8	9	65.7	2
422	Квартира	1	10	87	2
423	Квартира	1	10	87	2
424	Квартира	2	10	70.3	2
425	Квартира	2	10	41	1
426	Квартира	2	10	41	1
427	Квартира	2	10	70.3	2
428	Квартира	3	10	72.5	2
429	Квартира	3	10	41	1
430	Квартира	3	10	41	1
431	Квартира	3	10	72.5	2
432	Квартира	4	10	72.5	2
433	Квартира	4	10	41	1
434	Квартира	4	10	41	1
435	Квартира	4	10	72.5	2
436	Квартира	5	10	72.5	2
437	Квартира	5	10	41	1
438	Квартира	5	10	41	1
439	Квартира	5	10	72.5	2
440	Квартира	6	10	72.5	2
441	Квартира	6	10	41	1
442	Квартира	6	10	41	1
443	Квартира	6	10	72.5	2

444	Квартира	7	10	72.5	2
445	Квартира	7	10	41	1
446	Квартира	7	10	41	1
447	Квартира	7	10	72.5	2
448	Квартира	8	10	72.5	2
449	Квартира	8	10	41	1
450	Квартира	8	10	41	1
451	Квартира	8	10	72.5	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Офис	1	9	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
2	Офис	1	9	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
3	Офис	1	6	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
4	Офис	1	6	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
5	Офис	1	3	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
6	Офис	1	3	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
7	Офис	1	1	88.8	Офисное помещение	47
					Офисное помещение	38.4
					Санитарный узел	3.4
8	Офис	1	1	88.7	Офисное помещение	47

Офисное помещение 38.3

Санитарный узел 3.4

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 1 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	76.3
2	Техническое подполье	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	223
3	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
4	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.4
5	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
6	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
7	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 1 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
8	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
9	Помещение электрощитовой и пожарного пульты	1 этаж, 1 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
10	Вестибюль	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
11	Лифтовой холл	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
12	Лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
13	Коридор	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
14	Лестничная клетка	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
15	Лифтовой холл	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
16	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
17	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
18	Лестничная клетка	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
19	Лифтовой холл	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
20	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
21	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
22	Лестничная клетка	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
23	Лифтовой холл	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
24	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
25	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
26	Лестничная клетка	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
27	Лифтовой холл	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
28	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
29	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
30	Лестничная клетка	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
31	Лифтовой холл	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
32	Коридор	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

76	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	34.2
77	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
78	Лестничная клетка	Технический этаж, 1 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
79	Машинное помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8
80	Техническое подполье	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	407.5
81	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
82	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.3
83	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
84	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
85	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 2 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
86	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
87	Помещение электрощитовой и пожарного пульта	1 этаж, 2 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
88	Вестибюль	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
89	Лифтовой холл	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
90	Лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
91	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
92	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
93	Лестничная клетка	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
94	Лифтовой холл	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
95	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
96	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
97	Лестничная клетка	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
98	Лифтовой холл	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
99	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
100	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
101	Лестничная клетка	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
102	Лифтовой холл	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
103	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
104	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
105	Лестничная клетка	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
106	Лифтовой холл	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
107	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
108	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
109	Лестничная клетка	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
110	Лифтовой холл	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
111	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
112	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
113	Лестничная клетка	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
114	Лифтовой холл	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
115	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
116	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

117	Лестничная клетка	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
118	Лифтовой холл	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
119	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
120	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
121	Лестничная клетка	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
122	Лифтовой холл	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
123	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
124	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
125	Лестничная клетка	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
126	Лифтовой холл	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
127	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
128	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
129	Лестничная клетка	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
130	Лифтовой холл	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
131	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
132	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
133	Лестничная клетка	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
134	Лифтовой холл	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
135	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
136	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
137	Лестничная клетка	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
138	Лифтовой холл	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
139	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
140	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
141	Лестничная клетка	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
142	Лифтовой холл	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
143	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
144	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
145	Лестничная клетка	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
146	Лифтовой холл	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
147	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
148	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
149	Лестничная клетка	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
150	Лифтовой холл	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
151	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
152	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
153	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа на технический этаж	17.2
154	Технический чердак	Технический этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	313
155	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	33.5
156	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
157	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
158	Машинное помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8

159	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 3 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
160	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
161	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
162	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
163	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
164	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
165	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
166	Колясочная/фойе	1 этаж, 3 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
167	Лифтовой холл	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
168	Лестничная клетка	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5
169	Лестничная клетка	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
170	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.8
171	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
172	Лифтовой холл	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
173	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
174	Лестничная клетка	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
175	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
176	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
177	Лифтовой холл	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
178	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
179	Лестничная клетка	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
180	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
181	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
182	Лифтовой холл	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
183	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
184	Лестничная клетка	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
185	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
186	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
187	Лифтовой холл	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
188	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
189	Лестничная клетка	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
190	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
191	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
192	Лифтовой холл	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
193	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
194	Лестничная клетка	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
195	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
196	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
197	Лифтовой холл	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
198	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
199	Лестничная клетка	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
200	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6

201	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
202	Лифтовой холл	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
203	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
204	Лестничная клетка	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
205	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
206	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
207	Лифтовой холл	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
208	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
209	Лестничная клетка	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
210	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
211	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
212	Лифтовой холл	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
213	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
214	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
215	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
216	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
217	Техническое помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
218	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.5
219	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
220	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
221	Машинное помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
222	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
223	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
224	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
225	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
226	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
227	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
228	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
229	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
230	Колясочная	1 этаж, 4 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	11.8
231	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
232	Коридор	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	13.2
233	Лифтовой холл	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
234	Лестничная клетка	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
235	Электрощитовая	1 этаж, 4 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
236	Лестничная клетка	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
237	Коридор	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
238	Лифтовой холл	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
239	Лестничная клетка	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
240	Коридор	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
241	Лифтовой холл	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
242	Лестничная клетка	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
243	Коридор	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

244	Лифтовой холл	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
245	Лестничная клетка	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
246	Коридор	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
247	Лифтовой холл	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
248	Лестничная клетка	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
249	Коридор	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
250	Лифтовой холл	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
251	Лестничная клетка	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
252	Коридор	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
253	Лифтовой холл	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
254	Лестничная клетка	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
255	Коридор	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
256	Лифтовой холл	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
257	Лестничная клетка	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
258	Коридор	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
259	Лифтовой холл	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
260	Лестничная клетка	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
261	Коридор	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
262	Лифтовой холл	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
263	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
264	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
265	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
266	Техническое помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
267	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
268	Машинное помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
269	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
270	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
271	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
272	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	39.4
273	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
274	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
275	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
276	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
277	Колясочная	1 этаж, 5 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	12.5
278	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
279	Коридор	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	11.6
280	Лифтовой холл	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
281	Лестничная клетка	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
282	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.1
283	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	16.3
284	Электрощитовая	1 этаж, 5 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
285	Лестничная клетка	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
286	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	11.8

287	Лифтовой холл	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
288	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к техническому пространству над аркой	19.1
289	Лестничная клетка	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
290	Коридор	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
291	Лифтовой холл	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
292	Лестничная клетка	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
293	Коридор	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
294	Лифтовой холл	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
295	Лестничная клетка	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
296	Коридор	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
297	Лифтовой холл	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
298	Лестничная клетка	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
299	Коридор	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
300	Лифтовой холл	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
301	Лестничная клетка	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
302	Коридор	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
303	Лифтовой холл	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
304	Лестничная клетка	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
305	Коридор	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
306	Лифтовой холл	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
307	Лестничная клетка	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
308	Коридор	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
309	Лифтовой холл	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
310	Лестничная клетка	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
311	Коридор	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
312	Лифтовой холл	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
313	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
314	Техническое помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
315	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
316	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
317	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
318	Машинное помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
319	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
320	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
321	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
322	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
323	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 6 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
324	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
325	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
326	Колясочная/фойе	1 этаж, 6 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
327	Лифтовой холл	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
328	Лестничная клетка	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5

372	Лифтовой холл	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
373	Коридор	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
374	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
375	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
376	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
377	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
378	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
379	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
380	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
381	Машинное помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
382	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
383	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
384	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
385	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
386	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
387	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
388	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
389	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
390	Комната уборочного инвентаря (уличного)	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	5.8
391	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
392	Лестничная клетка	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
393	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
394	Колясочная/фойе	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
395	Лифтовой холл	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	7
396	Коридор	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
397	Колясочная	1 этаж, 7 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
398	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
399	Лестничная клетка	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
400	Тамбур	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
401	Лифтовой холл	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
402	Коридор	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
403	Лестничная клетка	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
404	Тамбур	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
405	Лифтовой холл	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
406	Коридор	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
407	Лестничная клетка	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
408	Тамбур	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
409	Лифтовой холл	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
410	Коридор	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
411	Лестничная клетка	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
412	Тамбур	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
413	Лифтовой холл	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
414	Коридор	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

415	Лестничная клетка	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
416	Тамбур	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
417	Лифтовой холл	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
418	Коридор	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
419	Лестничная клетка	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
420	Тамбур	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
421	Лифтовой холл	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
422	Коридор	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
423	Лестничная клетка	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
424	Тамбур	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
425	Лифтовой холл	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
426	Коридор	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
427	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
428	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
429	Техническое помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
430	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
431	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
432	Машинное помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
433	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
434	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
435	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
436	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
437	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
438	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
439	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
440	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
441	Электрощитовая	1 этаж, 8 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
442	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
443	Лестничная клетка	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
444	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
445	Колясочная/фойе	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
446	Лифтовой холл	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	7
447	Коридор	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
448	Колясочная	1 этаж, 8 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
449	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
450	Лестничная клетка	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
451	Тамбур	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
452	Лифтовой холл	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
453	Коридор	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
454	Лестничная клетка	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
455	Тамбур	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
456	Лифтовой холл	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
457	Коридор	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

458	Лестничная клетка	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
459	Тамбур	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
460	Лифтовой холл	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
461	Коридор	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
462	Лестничная клетка	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
463	Тамбур	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
464	Лифтовой холл	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
465	Коридор	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
466	Лестничная клетка	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
467	Тамбур	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
468	Лифтовой холл	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
469	Коридор	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
470	Лестничная клетка	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
471	Тамбур	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
472	Лифтовой холл	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
473	Коридор	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
474	Лестничная клетка	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
475	Тамбур	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
476	Лифтовой холл	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
477	Коридор	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
478	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
479	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
480	Техническое помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
481	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
482	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
483	Машинное помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
484	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 9 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
485	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
486	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
487	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
488	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
489	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
490	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	12.4
491	Колясочная/фойе	1 этаж, 9 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
492	Лифтовой холл	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	30.4
493	Лестничная клетка	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.2
494	Лестничная клетка	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
495	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	10.9
496	Лифтовой холл	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
497	Техническое помещение	2 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
498	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
499	Лестничная клетка	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5

500	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
501	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
502	Лифтовой холл	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
503	Техническое помещение	3 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
504	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
505	Лестничная клетка	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
506	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
507	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
508	Лифтовой холл	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
509	Техническое помещение	4 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
510	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
511	Лестничная клетка	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
512	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
513	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
514	Лифтовой холл	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
515	Техническое помещение	5 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
516	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
517	Лестничная клетка	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
518	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
519	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
520	Лифтовой холл	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
521	Техническое помещение	6 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
522	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
523	Лестничная клетка	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
524	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
525	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
526	Лифтовой холл	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
527	Техническое помещение	7 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
528	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
529	Лестничная клетка	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
530	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
531	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
532	Лифтовой холл	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
533	Техническое помещение	8 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
534	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
535	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
536	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
537	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
538	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
539	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
540	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
541	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
542	Машинное помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28

543	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
544	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
545	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
546	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
547	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
548	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
549	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	53
550	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	68
551	Электрощитовая	1 этаж, 10 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
552	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
553	Лестничная клетка	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
554	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
555	Колясочная/фойе	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
556	Лифтовой холл	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	7
557	Коридор	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
558	Колясочная	1 этаж, 10 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
559	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
560	Лестничная клетка	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
561	Тамбур	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
562	Лифтовой холл	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
563	Коридор	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
564	Лестничная клетка	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
565	Тамбур	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
566	Лифтовой холл	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
567	Коридор	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
568	Лестничная клетка	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
569	Тамбур	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
570	Лифтовой холл	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
571	Коридор	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
572	Лестничная клетка	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
573	Тамбур	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
574	Лифтовой холл	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
575	Коридор	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
576	Лестничная клетка	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
577	Тамбур	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
578	Лифтовой холл	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
579	Коридор	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
580	Лестничная клетка	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
581	Тамбур	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
582	Лифтовой холл	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
583	Коридор	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
584	Лестничная клетка	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
585	Тамбур	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6

586	Лифтовой холл	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
587	Коридор	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
588	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
589	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
590	Техническое помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
591	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
592	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
593	Машинное помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1.	Внутри здания (межэтажные лифтовые шахты, машинное помещение на техническом этаже)	Лифты: пассажирские грузоподъемностью 400 кг – 6 штук (по 1 в 12-этажных и 18-этажных секциях), грузовые грузоподъемностью 630 кг – 10 штук (по 1 в каждой секции), лифтовое оборудование	Подъем/спуск пассажиров, пожарных подразделений
2.	Внутри здания (насосные и технические помещения в подвале, другие помещения общего пользования, жилые и нежилые помещения 1 – 16 этажей, технический этаж), на кровле	Система пожарной сигнализации, пожаротушения, в т.ч. противопожарный водопровод, пожарные гидранты на водопроводной сети, моноблочная насосная станция пожаротушения, пожарные краны и шланги в лифтовых холлах, жилых и нежилых помещениях	Обеспечение пожарной безопасности объекта
3.	Внутри здания (электрощитовые на 1 этаже, 1 – 16 этажи)	Электрооборудование, в т.ч. вводно-распределительные устройства, этажные щитки (со слаботочным отсеком), электрические счётчики для общедомовых нужд, рабочее, ремонтное, аварийное и эвакуационное освещение	Обеспечение электроснабжения дома, освещения мест общего пользования, учёта потребления электроэнергии
4.	Внутри здания (тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы отопления, в т.ч. узлы учёта тепла, поэтажные приборы учёта тепла, теплообменники с циркуляционными насосами и расширительными баками, трубопроводы систем отопления (двухтрубная система с поквартирной разводкой)	Обеспечение теплоснабжения дома и учёта теплоносителя
5.	Внутри здания (насосные в подвале, тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж), по периметру здания	Оборудование системы водоснабжения, в т.ч. насосные станции, водомерные узлы со счётчиками холодной воды, внутренние сети хозяйственно-питьевого водопровода, водоподогреватели, циркуляционная система горячего водопровода, внутренние сети горячего водопровода, поливочные краны	Обеспечение холодного и горячего водоснабжения дома и учёта водопотребления
6.	Внутри здания (насосные в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы водоотведения, в т.ч. самотечные сети бытовой канализации, система внутренних водостоков, система напорной канализации	Обеспечение водоотведения из дома
7.	Внутри здания (1 – 16 этажи, венткамеры на техническом этаже), на кровле	Оборудование системы приточно-вытяжной и противодымной вентиляции, в т.ч. воздуховоды, вентиляционные шахты, канальные вентиляторы, канальный нагреватель	Вентиляция помещений дома, удаление дыма и теплоизбытков
8.	В земле в границах земельного участка под домом	Внутриквартальные наружные сети дождевой канализации	Отвод дождевых и талых вод с придомовой территории
9.	На кровле дома, внутри здания (технический этаж)	Внутренний водосток, в т.ч. водосточные воронки с электрообогревом, выпуски водостока	Отвод дождевых и талых вод с кровли
10.	В земле в границах земельного участка под домом, электрощитовые на 1 этаже	Система заземления: ГЗШ, контуры заземления	Заземление
11.	На кровле дома, спуск по периметру дома	Молниеприёмная сетка с токоотводами	Защита от разрядов молнии

12.	В границах земельного участка под домом	Сеть наружного освещения: опоры со светильниками, кабельные линии электропередачи, шкаф управления с фотореле, прибор учёта потребления электроэнергии	Освещение территории жилого дома в тёмное время суток
13.	Внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков, места общего пользования)	Сети телефонизации, домофонной связи, в т.ч. кабельная канализация	Обеспечение проводной телефонной связи, телематической связи, функционирования домофона
14.	На кровле дома, внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков)	Система коллективного приёма телевидения, в т.ч. телеантенна, головная станция, кабельная разводка	Обеспечение приёма телевещания
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: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.	
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.	
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: 1 543 890 000 руб.	
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:23:0220002:2781
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: Да
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810167100018189
		Корреспондентский счет: 30101810800000000651
		БИК: 047102651
		ИНН: 7707083893
		КПП: 720302020
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09268402
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

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: Общество с ограниченной ответственностью
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы: Проектно-Строительная компания «Дом»
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора: 7202088233
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа): 0 руб.
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа): 19 437 000 руб.
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату: 0 руб.
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 451
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 8
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 27 394,2 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 862,1 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:

	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 1 618 700 000 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 63 300 000 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 800 000 000 руб.
--	--------	---

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:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Информация об изменениях в разрешение на строительство (п.11.1 проектной декларации): в разрешение на строительство внесены изменения распоряжениями Администрации города Тюмени от 08.11.2018 № 963, от 29.05.2019 № 389, от 07.06.2019 № 422. Дата утверждения проектной декларации в первоначальной редакции - 10.06.2019. Орган, выдающий заключение о соответствии застройщика и проектной декларации требованиям, установленным частями 1.1 и 2 статьи 3, статьями 20 и 21 Федерального закона от 30.12.2014 №214-ФЗ, - Главное управление строительства Тюменской области. Дата заключения - 17.06.2019 Номер заключения 61-дс. Дата государственной регистрации первого договора участия в долевом строительстве - 08.07.2019. Дата утверждения проектной декларации в новой редакции - 10.08.2020

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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ПРИЗ
	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: 7202018726
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Реконструкция-2000К
	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: 7203270894
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.10.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0665-14

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0894-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0041-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0130-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.05.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-010981-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
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: "Да. Квартал "Республика"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-527-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.06.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тюмени

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: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: -
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 31.08.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.09.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	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: 07.03.2019
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:23:0220002:2780
	12.3.2	Площадь земельного участка: 13718,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, пешеходных переходов, тротуаров
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрено парковочное пространство, которое включает 493 машино-места, в том числе: на открытых автостоянках в границах земельного участка (этапа проектирования) – 62 машино-места, на открытых автостоянках в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 118 машино-мест, в многоэтажном паркинге в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 313 машино-мест

	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): Предусмотрена организация придомовой территории с чётким функциональным зонированием и размещением площадок от жилых домов на расстоянии в соответствии с нормативными требованиями. Проектом предусмотрено размещение площадок для отдыха, детских игровых и хозяйственных площадок, для сбора мусора. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрено размещение на проектируемой территории двух площадок для установки контейнеров для сбора твердых бытовых отходов, расположенных на расстоянии более 20 метров от окон жилого дома, спортивной и детской площадок, что соответствует нормативным требованиям
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрены устройство газонов, посев трав, кустарников и деревьев лиственных пород. Общая площадь озеленения 5892 кв.м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены 49 машино-мест на открытых автостоянках для транспортных средств инвалидов. Пешеходные дороги оборудованы конструкциями безбарьерного перехода проезжих частей улиц и проездов; пешеходные тротуары имеют ширину 2,0 м; покрытие пешеходных дорожек, тротуаров предусмотрено из твердых материалов, ровным. Предусмотрено устройство внутреннего пандуса для подъема на высоту первого этажа, устройство подъемной платформы для входа в нежилое помещение (1 секция). Входы в подъезды жилых домов и в нежилые помещения приспособлены для передвижения в инвалидных колясках. Жилой дом оборудован лифтами 4 типов (по 2 лифта – в 18-этажных и 12-этажных секциях, по 1 лифту – в 10-этажных секциях)
	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): Предусмотрены наружное освещение входов в здание и прилегающей территории в тёмное время суток. Технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям № 5-ТП от 08.04.2019, выданные Обществом с ограниченной ответственностью «Агентство Интеллект-Сервис» (ИНН 7202082778), срок действия – пять лет
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
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		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Урало-Сибирская теплоэнергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7203420973
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.06.2020

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-20-09
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 891 190,14 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204034314
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 32-188-59/8
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Агентство Интеллект-Сервис
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7202082778
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-ТП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 64 848,96 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СП Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7203271721
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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: 451
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	33.5	1
2	Квартира	1	1	85.6	3
3	Квартира	2	1	33.1	1
4	Квартира	2	1	85.6	3
5	Квартира	2	1	54.1	2
6	Квартира	2	1	54.5	2
7	Квартира	2	1	86.2	3
8	Квартира	2	1	33.6	1
9	Квартира	3	1	32.3	1
10	Квартира	3	1	85.6	3
11	Квартира	3	1	53.3	2
12	Квартира	3	1	53.3	2
13	Квартира	3	1	86.2	3

14	Квартира	3	1	32.3	1
15	Квартира	4	1	32.3	1
16	Квартира	4	1	85.6	3
17	Квартира	4	1	53.3	2
18	Квартира	4	1	53.3	2
19	Квартира	4	1	86.2	3
20	Квартира	4	1	32.3	1
21	Квартира	5	1	32.3	1
22	Квартира	5	1	85.6	3
23	Квартира	5	1	53.3	2
24	Квартира	5	1	53.3	2
25	Квартира	5	1	86.2	3
26	Квартира	5	1	32.3	1
27	Квартира	6	1	32.3	1
28	Квартира	6	1	85.6	3
29	Квартира	6	1	53.3	2
30	Квартира	6	1	53.3	2
31	Квартира	6	1	86.2	3
32	Квартира	6	1	32.3	1
33	Квартира	7	1	32.3	1
34	Квартира	7	1	85.6	3
35	Квартира	7	1	53.3	2
36	Квартира	7	1	53.3	2
37	Квартира	7	1	86.2	3
38	Квартира	7	1	32.3	1
39	Квартира	8	1	32.3	1
40	Квартира	8	1	85.6	3
41	Квартира	8	1	53.3	2
42	Квартира	8	1	53.3	2
43	Квартира	8	1	86.2	3
44	Квартира	8	1	32.3	1
45	Квартира	9	1	32.3	1
46	Квартира	9	1	85.6	3
47	Квартира	9	1	53.3	2
48	Квартира	9	1	53.3	2
49	Квартира	9	1	86.2	3
50	Квартира	9	1	32.3	1
51	Квартира	10	1	32.3	1
52	Квартира	10	1	85.6	3
53	Квартира	10	1	53.3	2
54	Квартира	10	1	53.3	2
55	Квартира	10	1	86.2	3
56	Квартира	10	1	32.3	1

57	Квартира	11	1	32.2	1
58	Квартира	11	1	85.6	3
59	Квартира	11	1	52.9	2
60	Квартира	11	1	52.9	2
61	Квартира	11	1	86.2	3
62	Квартира	11	1	32.2	1
63	Квартира	12	1	32.2	1
64	Квартира	12	1	85.6	3
65	Квартира	12	1	52.9	2
66	Квартира	12	1	52.9	2
67	Квартира	12	1	86.2	3
68	Квартира	12	1	32.2	1
69	Квартира	13	1	32.2	1
70	Квартира	13	1	85.6	3
71	Квартира	13	1	52.9	2
72	Квартира	13	1	52.9	2
73	Квартира	13	1	86.2	3
74	Квартира	13	1	32.2	1
75	Квартира	14	1	32.2	1
76	Квартира	14	1	85.6	3
77	Квартира	14	1	52.9	2
78	Квартира	14	1	52.9	2
79	Квартира	14	1	86.2	3
80	Квартира	14	1	32.2	1
81	Квартира	15	1	32.2	1
82	Квартира	15	1	85.6	3
83	Квартира	15	1	52.9	2
84	Квартира	15	1	52.9	2
85	Квартира	15	1	86.2	3
86	Квартира	15	1	32.2	1
87	Квартира	16	1	32.2	1
88	Квартира	16	1	85.6	3
89	Квартира	16	1	52.9	2
90	Квартира	16	1	52.9	2
91	Квартира	16	1	86.2	3
92	Квартира	16	1	32.2	1
93	Квартира	1	2	33.5	1
94	Квартира	1	2	85.5	3
95	Квартира	1	2	36.2	1
96	Квартира	1	2	85.5	3
97	Квартира	1	2	33.5	1
98	Квартира	2	2	33.1	1
99	Квартира	2	2	85.2	3

100	Квартира	2	2	54.1	2
101	Квартира	2	2	54.1	2
102	Квартира	2	2	85.2	3
103	Квартира	2	2	33.1	1
104	Квартира	3	2	32.3	1
105	Квартира	3	2	84.4	3
106	Квартира	3	2	53.1	2
107	Квартира	3	2	53.1	2
108	Квартира	3	2	84.4	3
109	Квартира	3	2	32.3	1
110	Квартира	4	2	32.3	1
111	Квартира	4	2	84.4	3
112	Квартира	4	2	53.1	2
113	Квартира	4	2	53.1	2
114	Квартира	4	2	84.4	3
115	Квартира	4	2	32.3	1
116	Квартира	5	2	32.3	1
117	Квартира	5	2	84.4	3
118	Квартира	5	2	53.1	2
119	Квартира	5	2	53.1	2
120	Квартира	5	2	84.4	3
121	Квартира	5	2	32.3	1
122	Квартира	6	2	32.3	1
123	Квартира	6	2	84.4	3
124	Квартира	6	2	53.1	2
125	Квартира	6	2	53.1	2
126	Квартира	6	2	84.4	3
127	Квартира	6	2	32.3	1
128	Квартира	7	2	32.3	1
129	Квартира	7	2	84.4	3
130	Квартира	7	2	53.1	2
131	Квартира	7	2	53.1	2
132	Квартира	7	2	84.4	3
133	Квартира	7	2	32.3	1
134	Квартира	8	2	32.3	1
135	Квартира	8	2	84.4	3
136	Квартира	8	2	53.1	2
137	Квартира	8	2	53.1	2
138	Квартира	8	2	84.4	3
139	Квартира	8	2	32.3	1
140	Квартира	9	2	32.3	1
141	Квартира	9	2	84.4	3
142	Квартира	9	2	53.1	2

143	Квартира	9	2	53.1	2
144	Квартира	9	2	84.4	3
145	Квартира	9	2	32.3	1
146	Квартира	10	2	32.3	1
147	Квартира	10	2	84.4	3
148	Квартира	10	2	53.1	2
149	Квартира	10	2	53.1	2
150	Квартира	10	2	84.4	3
151	Квартира	10	2	32.3	1
152	Квартира	11	2	32.2	1
153	Квартира	11	2	84.2	3
154	Квартира	11	2	52.9	2
155	Квартира	11	2	52.9	2
156	Квартира	11	2	84.2	3
157	Квартира	11	2	32.2	1
158	Квартира	12	2	32.2	1
159	Квартира	12	2	84.2	3
160	Квартира	12	2	52.9	2
161	Квартира	12	2	52.9	2
162	Квартира	12	2	84.2	3
163	Квартира	12	2	32.2	1
164	Квартира	13	2	32.2	1
165	Квартира	13	2	84.2	3
166	Квартира	13	2	52.9	2
167	Квартира	13	2	52.9	2
168	Квартира	13	2	84.2	3
169	Квартира	13	2	32.2	1
170	Квартира	14	2	32.2	1
171	Квартира	14	2	84.2	3
172	Квартира	14	2	52.9	2
173	Квартира	14	2	52.9	2
174	Квартира	14	2	84.2	3
175	Квартира	14	2	32.2	1
176	Квартира	15	2	32.2	1
177	Квартира	15	2	84.2	3
178	Квартира	15	2	52.9	2
179	Квартира	15	2	52.9	2
180	Квартира	15	2	84.2	3
181	Квартира	15	2	32.2	1
182	Квартира	16	2	32.2	1
183	Квартира	16	2	84.2	3
184	Квартира	16	2	52.9	2
185	Квартира	16	2	52.9	2

186	Квартира	16	2	84.2	3
187	Квартира	16	2	32.2	1
188	Квартира	2	3	65.7	2
189	Квартира	2	3	57.9	2
190	Квартира	2	3	99.1	3
191	Квартира	2	3	65.7	2
192	Квартира	3	3	65.7	2
193	Квартира	3	3	57.9	2
194	Квартира	3	3	99.1	3
195	Квартира	3	3	65.7	2
196	Квартира	4	3	65.7	2
197	Квартира	4	3	57.9	2
198	Квартира	4	3	99.1	3
199	Квартира	4	3	65.7	2
200	Квартира	5	3	65.7	2
201	Квартира	5	3	57.9	2
202	Квартира	5	3	99.1	3
203	Квартира	5	3	65.7	2
204	Квартира	6	3	65.7	2
205	Квартира	6	3	57.9	2
206	Квартира	6	3	99.1	3
207	Квартира	6	3	65.7	2
208	Квартира	7	3	65.7	2
209	Квартира	7	3	57.9	2
210	Квартира	7	3	99.1	3
211	Квартира	7	3	65.7	2
212	Квартира	8	3	65.7	2
213	Квартира	8	3	57.9	2
214	Квартира	8	3	99.1	3
215	Квартира	8	3	65.7	2
216	Квартира	9	3	65.7	2
217	Квартира	9	3	57.9	2
218	Квартира	9	3	99.1	3
219	Квартира	9	3	65.7	2
220	Квартира	10	3	65.7	2
221	Квартира	10	3	57.9	2
222	Квартира	10	3	99.1	3
223	Квартира	10	3	65.7	2
224	Квартира	1	4	91.9	2
225	Квартира	1	4	91.9	2
226	Квартира	2	4	70.3	2
227	Квартира	2	4	41	1
228	Квартира	2	4	41	1

229	Квартира	2	4	70.3	2
230	Квартира	3	4	72.5	2
231	Квартира	3	4	41	1
232	Квартира	3	4	41	1
233	Квартира	3	4	72.5	2
234	Квартира	4	4	72.5	2
235	Квартира	4	4	41	1
236	Квартира	4	4	41	1
237	Квартира	4	4	72.5	2
238	Квартира	5	4	72.5	2
239	Квартира	5	4	41	1
240	Квартира	5	4	41	1
241	Квартира	5	4	72.5	2
242	Квартира	6	4	72.5	2
243	Квартира	6	4	41	1
244	Квартира	6	4	41	1
245	Квартира	6	4	72.5	2
246	Квартира	7	4	72.5	2
247	Квартира	7	4	41	1
248	Квартира	7	4	41	1
249	Квартира	7	4	72.5	2
250	Квартира	8	4	72.5	2
251	Квартира	8	4	41	1
252	Квартира	8	4	41	1
253	Квартира	8	4	72.5	2
254	Квартира	9	4	72.5	2
255	Квартира	9	4	41	1
256	Квартира	9	4	41	1
257	Квартира	9	4	72.5	2
258	Квартира	10	4	72.5	2
259	Квартира	10	4	41	1
260	Квартира	10	4	41	1
261	Квартира	10	4	72.5	2
262	Квартира	1	5	91.9	2
263	Квартира	2	5	70.3	2
264	Квартира	2	5	41	1
265	Квартира	2	5	37.2	1
266	Квартира	3	5	72.5	2
267	Квартира	3	5	41	1
268	Квартира	3	5	41	1
269	Квартира	3	5	72.5	2
270	Квартира	4	5	72.5	2
271	Квартира	4	5	41	1

272	Квартира	4	5	41	1
273	Квартира	4	5	72.5	2
274	Квартира	5	5	72.5	2
275	Квартира	5	5	41	1
276	Квартира	5	5	41	1
277	Квартира	5	5	72.5	2
278	Квартира	6	5	72.5	2
279	Квартира	6	5	41	1
280	Квартира	6	5	41	1
281	Квартира	6	5	72.5	2
282	Квартира	7	5	72.5	2
283	Квартира	7	5	41	1
284	Квартира	7	5	41	1
285	Квартира	7	5	72.5	2
286	Квартира	8	5	72.5	2
287	Квартира	8	5	41	1
288	Квартира	8	5	41	1
289	Квартира	8	5	72.5	2
290	Квартира	9	5	72.5	2
291	Квартира	9	5	41	1
292	Квартира	9	5	41	1
293	Квартира	9	5	72.5	2
294	Квартира	10	5	72.5	2
295	Квартира	10	5	41	1
296	Квартира	10	5	41	1
297	Квартира	10	5	72.5	2
298	Квартира	2	6	65.7	2
299	Квартира	2	6	99.1	3
300	Квартира	2	6	57.9	2
301	Квартира	2	6	65.7	2
302	Квартира	3	6	65.7	2
303	Квартира	3	6	99.1	3
304	Квартира	3	6	57.9	2
305	Квартира	3	6	65.7	2
306	Квартира	4	6	65.7	2
307	Квартира	4	6	99.1	3
308	Квартира	4	6	57.9	2
309	Квартира	4	6	65.7	2
310	Квартира	5	6	65.7	2
311	Квартира	5	6	99.1	3
312	Квартира	5	6	57.9	2
313	Квартира	5	6	65.7	2
314	Квартира	6	6	65.7	2

315	Квартира	6	6	99.1	3
316	Квартира	6	6	57.9	2
317	Квартира	6	6	65.7	2
318	Квартира	7	6	65.7	2
319	Квартира	7	6	99.1	3
320	Квартира	7	6	57.9	2
321	Квартира	7	6	65.7	2
322	Квартира	8	6	65.7	2
323	Квартира	8	6	99.1	3
324	Квартира	8	6	57.9	2
325	Квартира	8	6	65.7	2
326	Квартира	9	6	65.7	2
327	Квартира	9	6	99.1	3
328	Квартира	9	6	57.9	2
329	Квартира	9	6	65.7	2
330	Квартира	10	6	65.7	2
331	Квартира	10	6	99.1	3
332	Квартира	10	6	57.9	2
333	Квартира	10	6	65.7	2
334	Квартира	1	7	87	2
335	Квартира	1	7	87	2
336	Квартира	2	7	70.3	2
337	Квартира	2	7	41	1
338	Квартира	2	7	41	1
339	Квартира	2	7	70.3	2
340	Квартира	3	7	72.5	2
341	Квартира	3	7	41	1
342	Квартира	3	7	41	1
343	Квартира	3	7	72.5	2
344	Квартира	4	7	72.5	2
345	Квартира	4	7	41	1
346	Квартира	4	7	41	1
347	Квартира	4	7	72.5	2
348	Квартира	5	7	72.5	2
349	Квартира	5	7	41	1
350	Квартира	5	7	41	1
351	Квартира	5	7	72.5	2
352	Квартира	6	7	72.5	2
353	Квартира	6	7	41	1
354	Квартира	6	7	41	1
355	Квартира	6	7	72.5	2
356	Квартира	7	7	72.5	2
357	Квартира	7	7	41	1

358	Квартира	7	7	41	1
359	Квартира	7	7	72.5	2
360	Квартира	8	7	72.5	2
361	Квартира	8	7	41	1
362	Квартира	8	7	41	1
363	Квартира	8	7	72.5	2
364	Квартира	1	8	87	2
365	Квартира	1	8	87	2
366	Квартира	2	8	70.3	2
367	Квартира	2	8	41	1
368	Квартира	2	8	41	1
369	Квартира	2	8	70.3	2
370	Квартира	3	8	72.5	2
371	Квартира	3	8	41	1
372	Квартира	3	8	41	1
373	Квартира	3	8	72.5	2
374	Квартира	4	8	72.5	2
375	Квартира	4	8	41	1
376	Квартира	4	8	41	1
377	Квартира	4	8	72.5	2
378	Квартира	5	8	72.5	2
379	Квартира	5	8	41	1
380	Квартира	5	8	41	1
381	Квартира	5	8	72.5	2
382	Квартира	6	8	72.5	2
383	Квартира	6	8	41	1
384	Квартира	6	8	41	1
385	Квартира	6	8	72.5	2
386	Квартира	7	8	72.5	2
387	Квартира	7	8	41	1
388	Квартира	7	8	41	1
389	Квартира	7	8	72.5	2
390	Квартира	8	8	72.5	2
391	Квартира	8	8	41	1
392	Квартира	8	8	41	1
393	Квартира	8	8	72.5	2
394	Квартира	2	9	65.7	2
395	Квартира	2	9	57.9	2
396	Квартира	2	9	99.1	3
397	Квартира	2	9	65.7	2
398	Квартира	3	9	65.7	2
399	Квартира	3	9	57.9	2
400	Квартира	3	9	99.1	3

401	Квартира	3	9	65.7	2
402	Квартира	4	9	65.7	2
403	Квартира	4	9	57.9	2
404	Квартира	4	9	99.1	3
405	Квартира	4	9	65.7	2
406	Квартира	5	9	65.7	2
407	Квартира	5	9	57.9	2
408	Квартира	5	9	99.1	3
409	Квартира	5	9	65.7	2
410	Квартира	6	9	65.7	2
411	Квартира	6	9	57.9	2
412	Квартира	6	9	99.1	3
413	Квартира	6	9	65.7	2
414	Квартира	7	9	65.7	2
415	Квартира	7	9	57.9	2
416	Квартира	7	9	99.1	3
417	Квартира	7	9	65.7	2
418	Квартира	8	9	65.7	2
419	Квартира	8	9	57.9	2
420	Квартира	8	9	99.1	3
421	Квартира	8	9	65.7	2
422	Квартира	1	10	87	2
423	Квартира	1	10	87	2
424	Квартира	2	10	70.3	2
425	Квартира	2	10	41	1
426	Квартира	2	10	41	1
427	Квартира	2	10	70.3	2
428	Квартира	3	10	72.5	2
429	Квартира	3	10	41	1
430	Квартира	3	10	41	1
431	Квартира	3	10	72.5	2
432	Квартира	4	10	72.5	2
433	Квартира	4	10	41	1
434	Квартира	4	10	41	1
435	Квартира	4	10	72.5	2
436	Квартира	5	10	72.5	2
437	Квартира	5	10	41	1
438	Квартира	5	10	41	1
439	Квартира	5	10	72.5	2
440	Квартира	6	10	72.5	2
441	Квартира	6	10	41	1
442	Квартира	6	10	41	1
443	Квартира	6	10	72.5	2

444	Квартира	7	10	72.5	2
445	Квартира	7	10	41	1
446	Квартира	7	10	41	1
447	Квартира	7	10	72.5	2
448	Квартира	8	10	72.5	2
449	Квартира	8	10	41	1
450	Квартира	8	10	41	1
451	Квартира	8	10	72.5	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Офис	1	9	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
2	Офис	1	9	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
3	Офис	1	6	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
4	Офис	1	6	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
5	Офис	1	3	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
6	Офис	1	3	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
7	Офис	1	1	88.8	Офисное помещение	47
					Офисное помещение	38.4
					Санитарный узел	3.4
8	Офис	1	1	88.7	Офисное помещение	47

Офисное помещение 38.3

Санитарный узел 3.4

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 1 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	76.3
2	Техническое подполье	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	223
3	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
4	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.4
5	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
6	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
7	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 1 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
8	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
9	Помещение электрощитовой и пожарного пульты	1 этаж, 1 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
10	Вестибюль	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
11	Лифтовой холл	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
12	Лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
13	Коридор	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
14	Лестничная клетка	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
15	Лифтовой холл	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
16	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
17	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
18	Лестничная клетка	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
19	Лифтовой холл	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
20	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
21	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
22	Лестничная клетка	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
23	Лифтовой холл	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
24	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
25	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
26	Лестничная клетка	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
27	Лифтовой холл	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
28	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
29	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
30	Лестничная клетка	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
31	Лифтовой холл	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
32	Коридор	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

76	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	34.2
77	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
78	Лестничная клетка	Технический этаж, 1 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
79	Машинное помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8
80	Техническое подполье	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	407.5
81	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
82	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.3
83	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
84	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
85	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 2 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
86	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
87	Помещение электрощитовой и пожарного пульты	1 этаж, 2 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
88	Вестибюль	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
89	Лифтовой холл	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
90	Лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
91	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
92	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
93	Лестничная клетка	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
94	Лифтовой холл	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
95	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
96	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
97	Лестничная клетка	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
98	Лифтовой холл	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
99	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
100	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
101	Лестничная клетка	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
102	Лифтовой холл	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
103	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
104	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
105	Лестничная клетка	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
106	Лифтовой холл	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
107	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
108	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
109	Лестничная клетка	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
110	Лифтовой холл	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
111	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
112	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
113	Лестничная клетка	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
114	Лифтовой холл	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
115	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
116	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

117	Лестничная клетка	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
118	Лифтовой холл	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
119	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
120	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
121	Лестничная клетка	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
122	Лифтовой холл	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
123	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
124	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
125	Лестничная клетка	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
126	Лифтовой холл	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
127	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
128	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
129	Лестничная клетка	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
130	Лифтовой холл	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
131	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
132	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
133	Лестничная клетка	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
134	Лифтовой холл	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
135	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
136	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
137	Лестничная клетка	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
138	Лифтовой холл	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
139	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
140	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
141	Лестничная клетка	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
142	Лифтовой холл	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
143	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
144	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
145	Лестничная клетка	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
146	Лифтовой холл	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
147	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
148	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
149	Лестничная клетка	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
150	Лифтовой холл	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
151	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
152	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
153	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа на технический этаж	17.2
154	Технический чердак	Технический этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	313
155	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	33.5
156	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
157	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
158	Машинное помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8

159	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 3 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
160	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
161	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
162	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
163	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
164	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
165	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
166	Колясочная/фойе	1 этаж, 3 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
167	Лифтовой холл	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
168	Лестничная клетка	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5
169	Лестничная клетка	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
170	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.8
171	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
172	Лифтовой холл	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
173	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
174	Лестничная клетка	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
175	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
176	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
177	Лифтовой холл	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
178	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
179	Лестничная клетка	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
180	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
181	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
182	Лифтовой холл	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
183	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
184	Лестничная клетка	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
185	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
186	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
187	Лифтовой холл	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
188	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
189	Лестничная клетка	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
190	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
191	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
192	Лифтовой холл	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
193	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
194	Лестничная клетка	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
195	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
196	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
197	Лифтовой холл	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
198	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
199	Лестничная клетка	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
200	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6

201	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
202	Лифтовой холл	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
203	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
204	Лестничная клетка	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
205	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
206	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
207	Лифтовой холл	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
208	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
209	Лестничная клетка	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
210	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
211	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
212	Лифтовой холл	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
213	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
214	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
215	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
216	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
217	Техническое помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
218	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.5
219	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
220	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
221	Машинное помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
222	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
223	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
224	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
225	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
226	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
227	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
228	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
229	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
230	Колясочная	1 этаж, 4 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	11.8
231	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
232	Коридор	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	13.2
233	Лифтовой холл	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
234	Лестничная клетка	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
235	Электрощитовая	1 этаж, 4 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
236	Лестничная клетка	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
237	Коридор	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
238	Лифтовой холл	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
239	Лестничная клетка	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
240	Коридор	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
241	Лифтовой холл	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
242	Лестничная клетка	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
243	Коридор	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

244	Лифтовой холл	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
245	Лестничная клетка	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
246	Коридор	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
247	Лифтовой холл	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
248	Лестничная клетка	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
249	Коридор	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
250	Лифтовой холл	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
251	Лестничная клетка	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
252	Коридор	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
253	Лифтовой холл	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
254	Лестничная клетка	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
255	Коридор	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
256	Лифтовой холл	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
257	Лестничная клетка	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
258	Коридор	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
259	Лифтовой холл	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
260	Лестничная клетка	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
261	Коридор	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
262	Лифтовой холл	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
263	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
264	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
265	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
266	Техническое помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
267	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
268	Машинное помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
269	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
270	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
271	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
272	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	39.4
273	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
274	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
275	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
276	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
277	Колясочная	1 этаж, 5 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	12.5
278	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
279	Коридор	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	11.6
280	Лифтовой холл	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
281	Лестничная клетка	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
282	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.1
283	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	16.3
284	Электрощитовая	1 этаж, 5 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
285	Лестничная клетка	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
286	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	11.8

287	Лифтовой холл	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
288	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к техническому пространству над аркой	19.1
289	Лестничная клетка	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
290	Коридор	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
291	Лифтовой холл	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
292	Лестничная клетка	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
293	Коридор	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
294	Лифтовой холл	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
295	Лестничная клетка	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
296	Коридор	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
297	Лифтовой холл	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
298	Лестничная клетка	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
299	Коридор	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
300	Лифтовой холл	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
301	Лестничная клетка	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
302	Коридор	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
303	Лифтовой холл	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
304	Лестничная клетка	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
305	Коридор	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
306	Лифтовой холл	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
307	Лестничная клетка	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
308	Коридор	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
309	Лифтовой холл	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
310	Лестничная клетка	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
311	Коридор	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
312	Лифтовой холл	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
313	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
314	Техническое помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
315	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
316	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
317	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
318	Машинное помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
319	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
320	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
321	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
322	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
323	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 6 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
324	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
325	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
326	Колясочная/фойе	1 этаж, 6 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
327	Лифтовой холл	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
328	Лестничная клетка	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5

372	Лифтовой холл	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
373	Коридор	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
374	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
375	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
376	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
377	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
378	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
379	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
380	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
381	Машинное помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
382	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
383	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
384	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
385	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
386	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
387	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
388	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
389	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
390	Комната уборочного инвентаря (уличного)	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	5.8
391	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
392	Лестничная клетка	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
393	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
394	Колясочная/фойе	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
395	Лифтовой холл	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	7
396	Коридор	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
397	Колясочная	1 этаж, 7 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
398	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
399	Лестничная клетка	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
400	Тамбур	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
401	Лифтовой холл	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
402	Коридор	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
403	Лестничная клетка	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
404	Тамбур	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
405	Лифтовой холл	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
406	Коридор	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
407	Лестничная клетка	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
408	Тамбур	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
409	Лифтовой холл	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
410	Коридор	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
411	Лестничная клетка	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
412	Тамбур	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
413	Лифтовой холл	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
414	Коридор	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

415	Лестничная клетка	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
416	Тамбур	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
417	Лифтовой холл	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
418	Коридор	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
419	Лестничная клетка	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
420	Тамбур	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
421	Лифтовой холл	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
422	Коридор	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
423	Лестничная клетка	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
424	Тамбур	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
425	Лифтовой холл	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
426	Коридор	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
427	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
428	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
429	Техническое помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
430	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
431	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
432	Машинное помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
433	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
434	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
435	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
436	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
437	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
438	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
439	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
440	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
441	Электрощитовая	1 этаж, 8 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
442	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
443	Лестничная клетка	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
444	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
445	Колясочная/фойе	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
446	Лифтовой холл	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	7
447	Коридор	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
448	Колясочная	1 этаж, 8 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
449	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
450	Лестничная клетка	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
451	Тамбур	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
452	Лифтовой холл	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
453	Коридор	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
454	Лестничная клетка	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
455	Тамбур	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
456	Лифтовой холл	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
457	Коридор	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

458	Лестничная клетка	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
459	Тамбур	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
460	Лифтовой холл	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
461	Коридор	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
462	Лестничная клетка	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
463	Тамбур	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
464	Лифтовой холл	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
465	Коридор	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
466	Лестничная клетка	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
467	Тамбур	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
468	Лифтовой холл	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
469	Коридор	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
470	Лестничная клетка	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
471	Тамбур	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
472	Лифтовой холл	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
473	Коридор	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
474	Лестничная клетка	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
475	Тамбур	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
476	Лифтовой холл	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
477	Коридор	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
478	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
479	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
480	Техническое помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
481	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
482	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
483	Машинное помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
484	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 9 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
485	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
486	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
487	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
488	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
489	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
490	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	12.4
491	Колясочная/фойе	1 этаж, 9 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
492	Лифтовой холл	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	30.4
493	Лестничная клетка	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.2
494	Лестничная клетка	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
495	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	10.9
496	Лифтовой холл	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
497	Техническое помещение	2 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
498	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
499	Лестничная клетка	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5

500	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
501	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
502	Лифтовой холл	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
503	Техническое помещение	3 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
504	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
505	Лестничная клетка	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
506	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
507	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
508	Лифтовой холл	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
509	Техническое помещение	4 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
510	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
511	Лестничная клетка	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
512	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
513	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
514	Лифтовой холл	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
515	Техническое помещение	5 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
516	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
517	Лестничная клетка	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
518	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
519	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
520	Лифтовой холл	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
521	Техническое помещение	6 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
522	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
523	Лестничная клетка	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
524	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
525	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
526	Лифтовой холл	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
527	Техническое помещение	7 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
528	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
529	Лестничная клетка	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
530	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
531	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
532	Лифтовой холл	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
533	Техническое помещение	8 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
534	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
535	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
536	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
537	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
538	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
539	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
540	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
541	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
542	Машинное помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28

543	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
544	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
545	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
546	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
547	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
548	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
549	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	53
550	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	68
551	Электрощитовая	1 этаж, 10 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
552	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
553	Лестничная клетка	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
554	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
555	Колясочная/фойе	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
556	Лифтовой холл	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	7
557	Коридор	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
558	Колясочная	1 этаж, 10 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
559	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
560	Лестничная клетка	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
561	Тамбур	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
562	Лифтовой холл	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
563	Коридор	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
564	Лестничная клетка	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
565	Тамбур	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
566	Лифтовой холл	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
567	Коридор	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
568	Лестничная клетка	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
569	Тамбур	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
570	Лифтовой холл	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
571	Коридор	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
572	Лестничная клетка	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
573	Тамбур	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
574	Лифтовой холл	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
575	Коридор	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
576	Лестничная клетка	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
577	Тамбур	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
578	Лифтовой холл	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
579	Коридор	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
580	Лестничная клетка	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
581	Тамбур	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
582	Лифтовой холл	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
583	Коридор	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
584	Лестничная клетка	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
585	Тамбур	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6

586	Лифтовой холл	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
587	Коридор	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
588	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
589	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
590	Техническое помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
591	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
592	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
593	Машинное помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1.	Внутри здания (межэтажные лифтовые шахты, машинное помещение на техническом этаже)	Лифты: пассажирские грузоподъёмностью 400 кг – 6 штук (по 1 в 12-этажных и 18-этажных секциях), грузовые грузоподъёмностью 630 кг – 10 штук (по 1 в каждой секции), лифтовое оборудование	Подъём/спуск пассажиров, пожарных подразделений
2.	Внутри здания (насосные и технические помещения в подвале, другие помещения общего пользования, жилые и нежилые помещения 1 – 16 этажей, технический этаж), на кровле	Система пожарной сигнализации, пожаротушения, в т.ч. противопожарный водопровод, пожарные гидранты на водопроводной сети, моноблочная насосная станция пожаротушения, пожарные краны и шланги в лифтовых холлах, жилых и нежилых помещениях	Обеспечение пожарной безопасности объекта
3.	Внутри здания (электрощитовые на 1 этаже, 1 – 16 этажи)	Электрооборудование, в т.ч. вводно-распределительные устройства, этажные щитки (со слаботочным отсеком), электрические счётчики для общедомовых нужд, рабочее, ремонтное, аварийное и эвакуационное освещение	Обеспечение электроснабжения дома, освещения мест общего пользования, учёта потребления электроэнергии
4.	Внутри здания (тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы отопления, в т.ч. узлы учёта тепла, поэтажные приборы учёта тепла, теплообменники с циркуляционными насосами и расширительными баками, трубопроводы систем отопления (двухтрубная система с поквартирной разводкой)	Обеспечение теплоснабжения дома и учёта теплоносителя
5.	Внутри здания (насосные в подвале, тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж), по периметру здания	Оборудование системы водоснабжения, в т.ч. насосные станции, водомерные узлы со счётчиками холодной воды, внутренние сети хозяйственно-питьевого водопровода, водоподогреватели, циркуляционная система горячего водопровода, внутренние сети горячего водопровода, поливочные краны	Обеспечение холодного и горячего водоснабжения дома и учёта водопотребления
6.	Внутри здания (насосные в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы водоотведения, в т.ч. самотечные сети бытовой канализации, система внутренних водостоков, система напорной канализации	Обеспечение водоотведения из дома
7.	Внутри здания (1 – 16 этажи, венткамеры на техническом этаже), на кровле	Оборудование системы приточно-вытяжной и противодымной вентиляции, в т.ч. воздуховоды, вентиляционные шахты, канальные вентиляторы, канальный нагреватель	Вентиляция помещений дома, удаление дыма и теплоизбытков
8.	В земле в границах земельного участка под домом	Внутриквартальные наружные сети дождевой канализации	Отвод дождевых и талых вод с придомовой территории
9.	На кровле дома, внутри здания (технический этаж)	Внутренний водосток, в т.ч. водосточные воронки с электрообогревом, выпуски водостока	Отвод дождевых и талых вод с кровли
10.	В земле в границах земельного участка под домом, электрощитовые на 1 этаже	Система заземления: ГЗШ, контуры заземления	Заземление
11.	На кровле дома, спуск по периметру дома	Молниеприёмная сетка с токоотводами	Защита от разрядов молнии

12.	В границах земельного участка под домом	Сеть наружного освещения: опоры со светильниками, кабельные линии электропередачи, шкаф управления с фотореле, прибор учёта потребления электроэнергии	Освещение территории жилого дома в тёмное время суток
13.	Внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков, места общего пользования)	Сети телефонизации, домофонной связи, в т.ч. кабельная канализация	Обеспечение проводной телефонной связи, телематической связи, функционирования домофона
14.	На кровле дома, внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков)	Система коллективного приёма телевидения, в т.ч. телеантенна, головная станция, кабельная разводка	Обеспечение приёма телевещания
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: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2022 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2022 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2023 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2023 г.
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: 1 538 110 000 руб.
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:23:0220002:2780
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: Нет
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810167100018189
		Корреспондентский счет: 30101810800000000651
		БИК: 047102651
		ИНН: 7707083893
		КПП: 720302020
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09268402
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 127,9 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 8 320 000 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 800 000 000 руб.
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:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Информация об изменениях в разрешение на строительство (п.11.1 проектной декларации): в разрешение на строительство внесены изменения распоряжениями Администрации города Тюмени от 08.11.2018 № 963, от 29.05.2019 № 389, от 07.06.2019 № 422. Дата утверждения проектной декларации в первоначальной редакции - 10.06.2019. Орган, выдающий заключение о соответствии застройщика и проектной декларации требованиям, установленным частями 1.1 и 2 статьи 3, статьями 20 и 21 Федерального закона от 30.12.2014 №214-ФЗ, - Главное управление строительства Тюменской области. Дата заключения - 17.06.2019 Номер заключения 61-дс. Дата государственной регистрации первого договора участия в долевом строительстве - 08.07.2019. Дата утверждения проектной декларации в новой редакции - 10.08.2020

Объект №3

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

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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ПРИЗ
	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: 7202018726
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Реконструкция-2000К
	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: 7203270894
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.10.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0665-14

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0894-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0041-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0130-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.05.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-010981-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
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: "Да. Квартал "Республика"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-527-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.06.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тюмени

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: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: -
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 31.08.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.09.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	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: 07.03.2019
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:23:0220002:2793
	12.3.2	Площадь земельного участка: 13718,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, пешеходных переходов, тротуаров
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрено парковочное пространство, которое включает 493 машино-места, в том числе: на открытых автостоянках в границах земельного участка (этапа проектирования) – 62 машино-места, на открытых автостоянках в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 116 машино-мест, в многоэтажном паркинге в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 315 машино-мест

	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): Предусмотрена организация придомовой территории с чётким функциональным зонированием и размещением площадок от жилых домов на расстоянии в соответствии с нормативными требованиями. Проектом предусмотрено размещение площадок для отдыха, детских игровых и хозяйственных площадок, для сбора мусора. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрено размещение на проектируемой территории двух площадок для установки контейнеров для сбора твердых бытовых отходов, расположенных на расстоянии более 20 метров от окон жилого дома, спортивной и детской площадок, что соответствует нормативным требованиям
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрены устройство газонов, посев трав, кустарников и деревьев лиственных пород. Общая площадь озеленения 5878 кв.м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены 49 машино-мест на открытых автостоянках для транспортных средств инвалидов. Пешеходные дороги оборудованы конструкциями безбарьерного перехода проезжих частей улиц и проездов; пешеходные тротуары имеют ширину 2,0 м; покрытие пешеходных дорожек, тротуаров предусмотрено из твердых материалов, ровным. Предусмотрено устройство внутреннего пандуса для подъема на высоту первого этажа, устройство подъемной платформы для входа в нежилое помещение (1 секция). Входы в подъезды жилых домов и в нежилые помещения приспособлены для передвижения в инвалидных колясках. Жилой дом оборудован лифтами 4 типов (по 2 лифта – в 18-этажных и 12-этажных секциях, по 1 лифту – в 10-этажных секциях)
	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): Предусмотрены наружное освещение входов в здание и прилегающей территории в тёмное время суток. Технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям № 5-ТП от 08.04.2019, выданные Обществом с ограниченной ответственностью «Агентство Интеллект-Сервис» (ИНН 7202082778), срок действия – пять лет
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:

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

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Урало-Сибирская теплоэнергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7203420973
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.06.2020

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-20-09
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 891 190,14 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204034314
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 32-188-59/8
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Агентство Интеллект-Сервис
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7202082778
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-ТП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 64 848,96 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СП Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7203271721
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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: 451
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	33.5	1
2	Квартира	1	1	85.6	3
3	Квартира	2	1	33.1	1
4	Квартира	2	1	85.6	3
5	Квартира	2	1	54.1	2
6	Квартира	2	1	54.5	2
7	Квартира	2	1	86.2	3
8	Квартира	2	1	33.6	1
9	Квартира	3	1	32.3	1
10	Квартира	3	1	85.6	3
11	Квартира	3	1	53.3	2
12	Квартира	3	1	53.3	2
13	Квартира	3	1	86.2	3

14	Квартира	3	1	32.3	1
15	Квартира	4	1	32.3	1
16	Квартира	4	1	85.6	3
17	Квартира	4	1	53.3	2
18	Квартира	4	1	53.3	2
19	Квартира	4	1	86.2	3
20	Квартира	4	1	32.3	1
21	Квартира	5	1	32.3	1
22	Квартира	5	1	85.6	3
23	Квартира	5	1	53.3	2
24	Квартира	5	1	53.3	2
25	Квартира	5	1	86.2	3
26	Квартира	5	1	32.3	1
27	Квартира	6	1	32.3	1
28	Квартира	6	1	85.6	3
29	Квартира	6	1	53.3	2
30	Квартира	6	1	53.3	2
31	Квартира	6	1	86.2	3
32	Квартира	6	1	32.3	1
33	Квартира	7	1	32.3	1
34	Квартира	7	1	85.6	3
35	Квартира	7	1	53.3	2
36	Квартира	7	1	53.3	2
37	Квартира	7	1	86.2	3
38	Квартира	7	1	32.3	1
39	Квартира	8	1	32.3	1
40	Квартира	8	1	85.6	3
41	Квартира	8	1	53.3	2
42	Квартира	8	1	53.3	2
43	Квартира	8	1	86.2	3
44	Квартира	8	1	32.3	1
45	Квартира	9	1	32.3	1
46	Квартира	9	1	85.6	3
47	Квартира	9	1	53.3	2
48	Квартира	9	1	53.3	2
49	Квартира	9	1	86.2	3
50	Квартира	9	1	32.3	1
51	Квартира	10	1	32.3	1
52	Квартира	10	1	85.6	3
53	Квартира	10	1	53.3	2
54	Квартира	10	1	53.3	2
55	Квартира	10	1	86.2	3
56	Квартира	10	1	32.3	1

57	Квартира	11	1	32.2	1
58	Квартира	11	1	85.6	3
59	Квартира	11	1	52.9	2
60	Квартира	11	1	52.9	2
61	Квартира	11	1	86.2	3
62	Квартира	11	1	32.2	1
63	Квартира	12	1	32.2	1
64	Квартира	12	1	85.6	3
65	Квартира	12	1	52.9	2
66	Квартира	12	1	52.9	2
67	Квартира	12	1	86.2	3
68	Квартира	12	1	32.2	1
69	Квартира	13	1	32.2	1
70	Квартира	13	1	85.6	3
71	Квартира	13	1	52.9	2
72	Квартира	13	1	52.9	2
73	Квартира	13	1	86.2	3
74	Квартира	13	1	32.2	1
75	Квартира	14	1	32.2	1
76	Квартира	14	1	85.6	3
77	Квартира	14	1	52.9	2
78	Квартира	14	1	52.9	2
79	Квартира	14	1	86.2	3
80	Квартира	14	1	32.2	1
81	Квартира	15	1	32.2	1
82	Квартира	15	1	85.6	3
83	Квартира	15	1	52.9	2
84	Квартира	15	1	52.9	2
85	Квартира	15	1	86.2	3
86	Квартира	15	1	32.2	1
87	Квартира	16	1	32.2	1
88	Квартира	16	1	85.6	3
89	Квартира	16	1	52.9	2
90	Квартира	16	1	52.9	2
91	Квартира	16	1	86.2	3
92	Квартира	16	1	32.2	1
93	Квартира	1	2	33.5	1
94	Квартира	1	2	85.5	3
95	Квартира	1	2	36.2	1
96	Квартира	1	2	85.5	3
97	Квартира	1	2	33.5	1
98	Квартира	2	2	33.1	1
99	Квартира	2	2	85.2	3

100	Квартира	2	2	54.1	2
101	Квартира	2	2	54.1	2
102	Квартира	2	2	85.2	3
103	Квартира	2	2	33.1	1
104	Квартира	3	2	32.3	1
105	Квартира	3	2	84.4	3
106	Квартира	3	2	53.1	2
107	Квартира	3	2	53.1	2
108	Квартира	3	2	84.4	3
109	Квартира	3	2	32.3	1
110	Квартира	4	2	32.3	1
111	Квартира	4	2	84.4	3
112	Квартира	4	2	53.1	2
113	Квартира	4	2	53.1	2
114	Квартира	4	2	84.4	3
115	Квартира	4	2	32.3	1
116	Квартира	5	2	32.3	1
117	Квартира	5	2	84.4	3
118	Квартира	5	2	53.1	2
119	Квартира	5	2	53.1	2
120	Квартира	5	2	84.4	3
121	Квартира	5	2	32.3	1
122	Квартира	6	2	32.3	1
123	Квартира	6	2	84.4	3
124	Квартира	6	2	53.1	2
125	Квартира	6	2	53.1	2
126	Квартира	6	2	84.4	3
127	Квартира	6	2	32.3	1
128	Квартира	7	2	32.3	1
129	Квартира	7	2	84.4	3
130	Квартира	7	2	53.1	2
131	Квартира	7	2	53.1	2
132	Квартира	7	2	84.4	3
133	Квартира	7	2	32.3	1
134	Квартира	8	2	32.3	1
135	Квартира	8	2	84.4	3
136	Квартира	8	2	53.1	2
137	Квартира	8	2	53.1	2
138	Квартира	8	2	84.4	3
139	Квартира	8	2	32.3	1
140	Квартира	9	2	32.3	1
141	Квартира	9	2	84.4	3
142	Квартира	9	2	53.1	2

143	Квартира	9	2	53.1	2
144	Квартира	9	2	84.4	3
145	Квартира	9	2	32.3	1
146	Квартира	10	2	32.3	1
147	Квартира	10	2	84.4	3
148	Квартира	10	2	53.1	2
149	Квартира	10	2	53.1	2
150	Квартира	10	2	84.4	3
151	Квартира	10	2	32.3	1
152	Квартира	11	2	32.2	1
153	Квартира	11	2	84.2	3
154	Квартира	11	2	52.9	2
155	Квартира	11	2	52.9	2
156	Квартира	11	2	84.2	3
157	Квартира	11	2	32.2	1
158	Квартира	12	2	32.2	1
159	Квартира	12	2	84.2	3
160	Квартира	12	2	52.9	2
161	Квартира	12	2	52.9	2
162	Квартира	12	2	84.2	3
163	Квартира	12	2	32.2	1
164	Квартира	13	2	32.2	1
165	Квартира	13	2	84.2	3
166	Квартира	13	2	52.9	2
167	Квартира	13	2	52.9	2
168	Квартира	13	2	84.2	3
169	Квартира	13	2	32.2	1
170	Квартира	14	2	32.2	1
171	Квартира	14	2	84.2	3
172	Квартира	14	2	52.9	2
173	Квартира	14	2	52.9	2
174	Квартира	14	2	84.2	3
175	Квартира	14	2	32.2	1
176	Квартира	15	2	32.2	1
177	Квартира	15	2	84.2	3
178	Квартира	15	2	52.9	2
179	Квартира	15	2	52.9	2
180	Квартира	15	2	84.2	3
181	Квартира	15	2	32.2	1
182	Квартира	16	2	32.2	1
183	Квартира	16	2	84.2	3
184	Квартира	16	2	52.9	2
185	Квартира	16	2	52.9	2

186	Квартира	16	2	84.2	3
187	Квартира	16	2	32.2	1
188	Квартира	2	3	65.7	2
189	Квартира	2	3	57.9	2
190	Квартира	2	3	99.1	3
191	Квартира	2	3	65.7	2
192	Квартира	3	3	65.7	2
193	Квартира	3	3	57.9	2
194	Квартира	3	3	99.1	3
195	Квартира	3	3	65.7	2
196	Квартира	4	3	65.7	2
197	Квартира	4	3	57.9	2
198	Квартира	4	3	99.1	3
199	Квартира	4	3	65.7	2
200	Квартира	5	3	65.7	2
201	Квартира	5	3	57.9	2
202	Квартира	5	3	99.1	3
203	Квартира	5	3	65.7	2
204	Квартира	6	3	65.7	2
205	Квартира	6	3	57.9	2
206	Квартира	6	3	99.1	3
207	Квартира	6	3	65.7	2
208	Квартира	7	3	65.7	2
209	Квартира	7	3	57.9	2
210	Квартира	7	3	99.1	3
211	Квартира	7	3	65.7	2
212	Квартира	8	3	65.7	2
213	Квартира	8	3	57.9	2
214	Квартира	8	3	99.1	3
215	Квартира	8	3	65.7	2
216	Квартира	9	3	65.7	2
217	Квартира	9	3	57.9	2
218	Квартира	9	3	99.1	3
219	Квартира	9	3	65.7	2
220	Квартира	10	3	65.7	2
221	Квартира	10	3	57.9	2
222	Квартира	10	3	99.1	3
223	Квартира	10	3	65.7	2
224	Квартира	1	4	91.9	2
225	Квартира	1	4	91.9	2
226	Квартира	2	4	70.3	2
227	Квартира	2	4	41	1
228	Квартира	2	4	41	1

229	Квартира	2	4	70.3	2
230	Квартира	3	4	72.5	2
231	Квартира	3	4	41	1
232	Квартира	3	4	41	1
233	Квартира	3	4	72.5	2
234	Квартира	4	4	72.5	2
235	Квартира	4	4	41	1
236	Квартира	4	4	41	1
237	Квартира	4	4	72.5	2
238	Квартира	5	4	72.5	2
239	Квартира	5	4	41	1
240	Квартира	5	4	41	1
241	Квартира	5	4	72.5	2
242	Квартира	6	4	72.5	2
243	Квартира	6	4	41	1
244	Квартира	6	4	41	1
245	Квартира	6	4	72.5	2
246	Квартира	7	4	72.5	2
247	Квартира	7	4	41	1
248	Квартира	7	4	41	1
249	Квартира	7	4	72.5	2
250	Квартира	8	4	72.5	2
251	Квартира	8	4	41	1
252	Квартира	8	4	41	1
253	Квартира	8	4	72.5	2
254	Квартира	9	4	72.5	2
255	Квартира	9	4	41	1
256	Квартира	9	4	41	1
257	Квартира	9	4	72.5	2
258	Квартира	10	4	72.5	2
259	Квартира	10	4	41	1
260	Квартира	10	4	41	1
261	Квартира	10	4	72.5	2
262	Квартира	1	5	91.9	2
263	Квартира	2	5	70.3	2
264	Квартира	2	5	41	1
265	Квартира	2	5	37.2	1
266	Квартира	3	5	72.5	2
267	Квартира	3	5	41	1
268	Квартира	3	5	41	1
269	Квартира	3	5	72.5	2
270	Квартира	4	5	72.5	2
271	Квартира	4	5	41	1

272	Квартира	4	5	41	1
273	Квартира	4	5	72.5	2
274	Квартира	5	5	72.5	2
275	Квартира	5	5	41	1
276	Квартира	5	5	41	1
277	Квартира	5	5	72.5	2
278	Квартира	6	5	72.5	2
279	Квартира	6	5	41	1
280	Квартира	6	5	41	1
281	Квартира	6	5	72.5	2
282	Квартира	7	5	72.5	2
283	Квартира	7	5	41	1
284	Квартира	7	5	41	1
285	Квартира	7	5	72.5	2
286	Квартира	8	5	72.5	2
287	Квартира	8	5	41	1
288	Квартира	8	5	41	1
289	Квартира	8	5	72.5	2
290	Квартира	9	5	72.5	2
291	Квартира	9	5	41	1
292	Квартира	9	5	41	1
293	Квартира	9	5	72.5	2
294	Квартира	10	5	72.5	2
295	Квартира	10	5	41	1
296	Квартира	10	5	41	1
297	Квартира	10	5	72.5	2
298	Квартира	2	6	65.7	2
299	Квартира	2	6	99.1	3
300	Квартира	2	6	57.9	2
301	Квартира	2	6	65.7	2
302	Квартира	3	6	65.7	2
303	Квартира	3	6	99.1	3
304	Квартира	3	6	57.9	2
305	Квартира	3	6	65.7	2
306	Квартира	4	6	65.7	2
307	Квартира	4	6	99.1	3
308	Квартира	4	6	57.9	2
309	Квартира	4	6	65.7	2
310	Квартира	5	6	65.7	2
311	Квартира	5	6	99.1	3
312	Квартира	5	6	57.9	2
313	Квартира	5	6	65.7	2
314	Квартира	6	6	65.7	2

315	Квартира	6	6	99.1	3
316	Квартира	6	6	57.9	2
317	Квартира	6	6	65.7	2
318	Квартира	7	6	65.7	2
319	Квартира	7	6	99.1	3
320	Квартира	7	6	57.9	2
321	Квартира	7	6	65.7	2
322	Квартира	8	6	65.7	2
323	Квартира	8	6	99.1	3
324	Квартира	8	6	57.9	2
325	Квартира	8	6	65.7	2
326	Квартира	9	6	65.7	2
327	Квартира	9	6	99.1	3
328	Квартира	9	6	57.9	2
329	Квартира	9	6	65.7	2
330	Квартира	10	6	65.7	2
331	Квартира	10	6	99.1	3
332	Квартира	10	6	57.9	2
333	Квартира	10	6	65.7	2
334	Квартира	1	7	87	2
335	Квартира	1	7	87	2
336	Квартира	2	7	70.3	2
337	Квартира	2	7	41	1
338	Квартира	2	7	41	1
339	Квартира	2	7	70.3	2
340	Квартира	3	7	72.5	2
341	Квартира	3	7	41	1
342	Квартира	3	7	41	1
343	Квартира	3	7	72.5	2
344	Квартира	4	7	72.5	2
345	Квартира	4	7	41	1
346	Квартира	4	7	41	1
347	Квартира	4	7	72.5	2
348	Квартира	5	7	72.5	2
349	Квартира	5	7	41	1
350	Квартира	5	7	41	1
351	Квартира	5	7	72.5	2
352	Квартира	6	7	72.5	2
353	Квартира	6	7	41	1
354	Квартира	6	7	41	1
355	Квартира	6	7	72.5	2
356	Квартира	7	7	72.5	2
357	Квартира	7	7	41	1

358	Квартира	7	7	41	1
359	Квартира	7	7	72.5	2
360	Квартира	8	7	72.5	2
361	Квартира	8	7	41	1
362	Квартира	8	7	41	1
363	Квартира	8	7	72.5	2
364	Квартира	1	8	87	2
365	Квартира	1	8	87	2
366	Квартира	2	8	70.3	2
367	Квартира	2	8	41	1
368	Квартира	2	8	41	1
369	Квартира	2	8	70.3	2
370	Квартира	3	8	72.5	2
371	Квартира	3	8	41	1
372	Квартира	3	8	41	1
373	Квартира	3	8	72.5	2
374	Квартира	4	8	72.5	2
375	Квартира	4	8	41	1
376	Квартира	4	8	41	1
377	Квартира	4	8	72.5	2
378	Квартира	5	8	72.5	2
379	Квартира	5	8	41	1
380	Квартира	5	8	41	1
381	Квартира	5	8	72.5	2
382	Квартира	6	8	72.5	2
383	Квартира	6	8	41	1
384	Квартира	6	8	41	1
385	Квартира	6	8	72.5	2
386	Квартира	7	8	72.5	2
387	Квартира	7	8	41	1
388	Квартира	7	8	41	1
389	Квартира	7	8	72.5	2
390	Квартира	8	8	72.5	2
391	Квартира	8	8	41	1
392	Квартира	8	8	41	1
393	Квартира	8	8	72.5	2
394	Квартира	2	9	65.7	2
395	Квартира	2	9	57.9	2
396	Квартира	2	9	99.1	3
397	Квартира	2	9	65.7	2
398	Квартира	3	9	65.7	2
399	Квартира	3	9	57.9	2
400	Квартира	3	9	99.1	3

401	Квартира	3	9	65.7	2
402	Квартира	4	9	65.7	2
403	Квартира	4	9	57.9	2
404	Квартира	4	9	99.1	3
405	Квартира	4	9	65.7	2
406	Квартира	5	9	65.7	2
407	Квартира	5	9	57.9	2
408	Квартира	5	9	99.1	3
409	Квартира	5	9	65.7	2
410	Квартира	6	9	65.7	2
411	Квартира	6	9	57.9	2
412	Квартира	6	9	99.1	3
413	Квартира	6	9	65.7	2
414	Квартира	7	9	65.7	2
415	Квартира	7	9	57.9	2
416	Квартира	7	9	99.1	3
417	Квартира	7	9	65.7	2
418	Квартира	8	9	65.7	2
419	Квартира	8	9	57.9	2
420	Квартира	8	9	99.1	3
421	Квартира	8	9	65.7	2
422	Квартира	1	10	87	2
423	Квартира	1	10	87	2
424	Квартира	2	10	70.3	2
425	Квартира	2	10	41	1
426	Квартира	2	10	41	1
427	Квартира	2	10	70.3	2
428	Квартира	3	10	72.5	2
429	Квартира	3	10	41	1
430	Квартира	3	10	41	1
431	Квартира	3	10	72.5	2
432	Квартира	4	10	72.5	2
433	Квартира	4	10	41	1
434	Квартира	4	10	41	1
435	Квартира	4	10	72.5	2
436	Квартира	5	10	72.5	2
437	Квартира	5	10	41	1
438	Квартира	5	10	41	1
439	Квартира	5	10	72.5	2
440	Квартира	6	10	72.5	2
441	Квартира	6	10	41	1
442	Квартира	6	10	41	1
443	Квартира	6	10	72.5	2

444	Квартира	7	10	72.5	2
445	Квартира	7	10	41	1
446	Квартира	7	10	41	1
447	Квартира	7	10	72.5	2
448	Квартира	8	10	72.5	2
449	Квартира	8	10	41	1
450	Квартира	8	10	41	1
451	Квартира	8	10	72.5	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Офис	1	9	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
2	Офис	1	9	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
3	Офис	1	6	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
4	Офис	1	6	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
5	Офис	1	3	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
6	Офис	1	3	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
7	Офис	1	1	88.8	Офисное помещение	47
					Офисное помещение	38.4
					Санитарный узел	3.4
8	Офис	1	1	88.7	Офисное помещение	47

Офисное помещение 38.3

Санитарный узел 3.4

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 1 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	76.3
2	Техническое подполье	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	223
3	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
4	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.4
5	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
6	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
7	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 1 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
8	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
9	Помещение электрощитовой и пожарного пульта	1 этаж, 1 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
10	Вестибюль	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
11	Лифтовой холл	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
12	Лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
13	Коридор	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
14	Лестничная клетка	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
15	Лифтовой холл	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
16	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
17	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
18	Лестничная клетка	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
19	Лифтовой холл	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
20	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
21	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
22	Лестничная клетка	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
23	Лифтовой холл	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
24	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
25	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
26	Лестничная клетка	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
27	Лифтовой холл	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
28	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
29	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
30	Лестничная клетка	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
31	Лифтовой холл	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
32	Коридор	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

76	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	34.2
77	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
78	Лестничная клетка	Технический этаж, 1 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
79	Машинное помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8
80	Техническое подполье	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	407.5
81	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
82	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.3
83	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
84	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
85	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 2 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
86	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
87	Помещение электрощитовой и пожарного пульта	1 этаж, 2 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
88	Вестибюль	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
89	Лифтовой холл	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
90	Лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
91	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
92	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
93	Лестничная клетка	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
94	Лифтовой холл	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
95	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
96	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
97	Лестничная клетка	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
98	Лифтовой холл	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
99	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
100	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
101	Лестничная клетка	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
102	Лифтовой холл	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
103	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
104	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
105	Лестничная клетка	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
106	Лифтовой холл	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
107	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
108	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
109	Лестничная клетка	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
110	Лифтовой холл	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
111	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
112	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
113	Лестничная клетка	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
114	Лифтовой холл	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
115	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
116	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

117	Лестничная клетка	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
118	Лифтовой холл	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
119	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
120	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
121	Лестничная клетка	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
122	Лифтовой холл	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
123	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
124	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
125	Лестничная клетка	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
126	Лифтовой холл	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
127	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
128	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
129	Лестничная клетка	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
130	Лифтовой холл	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
131	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
132	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
133	Лестничная клетка	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
134	Лифтовой холл	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
135	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
136	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
137	Лестничная клетка	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
138	Лифтовой холл	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
139	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
140	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
141	Лестничная клетка	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
142	Лифтовой холл	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
143	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
144	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
145	Лестничная клетка	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
146	Лифтовой холл	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
147	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
148	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
149	Лестничная клетка	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
150	Лифтовой холл	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
151	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
152	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
153	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа на технический этаж	17.2
154	Технический чердак	Технический этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	313
155	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	33.5
156	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
157	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
158	Машинное помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8

159	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 3 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
160	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
161	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
162	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
163	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
164	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
165	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
166	Колясочная/фойе	1 этаж, 3 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
167	Лифтовой холл	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
168	Лестничная клетка	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5
169	Лестничная клетка	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
170	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.8
171	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
172	Лифтовой холл	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
173	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
174	Лестничная клетка	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
175	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
176	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
177	Лифтовой холл	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
178	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
179	Лестничная клетка	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
180	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
181	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
182	Лифтовой холл	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
183	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
184	Лестничная клетка	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
185	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
186	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
187	Лифтовой холл	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
188	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
189	Лестничная клетка	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
190	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
191	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
192	Лифтовой холл	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
193	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
194	Лестничная клетка	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
195	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
196	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
197	Лифтовой холл	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
198	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
199	Лестничная клетка	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
200	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6

201	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
202	Лифтовой холл	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
203	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
204	Лестничная клетка	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
205	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
206	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
207	Лифтовой холл	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
208	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
209	Лестничная клетка	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
210	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
211	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
212	Лифтовой холл	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
213	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
214	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
215	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
216	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
217	Техническое помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
218	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.5
219	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
220	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
221	Машинное помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
222	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
223	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
224	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
225	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
226	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
227	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
228	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
229	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
230	Колясочная	1 этаж, 4 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	11.8
231	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
232	Коридор	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	13.2
233	Лифтовой холл	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
234	Лестничная клетка	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
235	Электрощитовая	1 этаж, 4 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
236	Лестничная клетка	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
237	Коридор	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
238	Лифтовой холл	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
239	Лестничная клетка	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
240	Коридор	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
241	Лифтовой холл	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
242	Лестничная клетка	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
243	Коридор	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

244	Лифтовой холл	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
245	Лестничная клетка	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
246	Коридор	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
247	Лифтовой холл	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
248	Лестничная клетка	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
249	Коридор	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
250	Лифтовой холл	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
251	Лестничная клетка	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
252	Коридор	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
253	Лифтовой холл	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
254	Лестничная клетка	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
255	Коридор	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
256	Лифтовой холл	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
257	Лестничная клетка	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
258	Коридор	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
259	Лифтовой холл	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
260	Лестничная клетка	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
261	Коридор	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
262	Лифтовой холл	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
263	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
264	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
265	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
266	Техническое помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
267	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
268	Машинное помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
269	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
270	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
271	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
272	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	39.4
273	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
274	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
275	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
276	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
277	Колясочная	1 этаж, 5 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	12.5
278	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
279	Коридор	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	11.6
280	Лифтовой холл	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
281	Лестничная клетка	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
282	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.1
283	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	16.3
284	Электрощитовая	1 этаж, 5 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
285	Лестничная клетка	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
286	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	11.8

287	Лифтовой холл	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
288	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к техническому пространству над аркой	19.1
289	Лестничная клетка	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
290	Коридор	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
291	Лифтовой холл	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
292	Лестничная клетка	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
293	Коридор	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
294	Лифтовой холл	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
295	Лестничная клетка	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
296	Коридор	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
297	Лифтовой холл	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
298	Лестничная клетка	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
299	Коридор	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
300	Лифтовой холл	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
301	Лестничная клетка	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
302	Коридор	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
303	Лифтовой холл	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
304	Лестничная клетка	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
305	Коридор	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
306	Лифтовой холл	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
307	Лестничная клетка	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
308	Коридор	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
309	Лифтовой холл	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
310	Лестничная клетка	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
311	Коридор	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
312	Лифтовой холл	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
313	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
314	Техническое помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
315	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
316	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
317	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
318	Машинное помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
319	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
320	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
321	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
322	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
323	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 6 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
324	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
325	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
326	Колясочная/фойе	1 этаж, 6 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
327	Лифтовой холл	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
328	Лестничная клетка	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5

372	Лифтовой холл	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
373	Коридор	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
374	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
375	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
376	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
377	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
378	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
379	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
380	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
381	Машинное помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
382	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
383	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
384	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
385	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
386	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
387	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
388	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
389	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
390	Комната уборочного инвентаря (уличного)	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	5.8
391	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
392	Лестничная клетка	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
393	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
394	Колясочная/фойе	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
395	Лифтовой холл	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	7
396	Коридор	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
397	Колясочная	1 этаж, 7 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
398	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
399	Лестничная клетка	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
400	Тамбур	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
401	Лифтовой холл	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
402	Коридор	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
403	Лестничная клетка	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
404	Тамбур	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
405	Лифтовой холл	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
406	Коридор	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
407	Лестничная клетка	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
408	Тамбур	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
409	Лифтовой холл	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
410	Коридор	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
411	Лестничная клетка	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
412	Тамбур	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
413	Лифтовой холл	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
414	Коридор	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

415	Лестничная клетка	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
416	Тамбур	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
417	Лифтовой холл	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
418	Коридор	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
419	Лестничная клетка	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
420	Тамбур	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
421	Лифтовой холл	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
422	Коридор	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
423	Лестничная клетка	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
424	Тамбур	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
425	Лифтовой холл	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
426	Коридор	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
427	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
428	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
429	Техническое помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
430	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
431	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
432	Машинное помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
433	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
434	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
435	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
436	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
437	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
438	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
439	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
440	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
441	Электрощитовая	1 этаж, 8 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
442	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
443	Лестничная клетка	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
444	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
445	Колясочная/фойе	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
446	Лифтовой холл	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	7
447	Коридор	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
448	Колясочная	1 этаж, 8 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
449	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
450	Лестничная клетка	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
451	Тамбур	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
452	Лифтовой холл	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
453	Коридор	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
454	Лестничная клетка	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
455	Тамбур	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
456	Лифтовой холл	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
457	Коридор	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

458	Лестничная клетка	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
459	Тамбур	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
460	Лифтовой холл	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
461	Коридор	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
462	Лестничная клетка	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
463	Тамбур	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
464	Лифтовой холл	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
465	Коридор	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
466	Лестничная клетка	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
467	Тамбур	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
468	Лифтовой холл	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
469	Коридор	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
470	Лестничная клетка	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
471	Тамбур	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
472	Лифтовой холл	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
473	Коридор	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
474	Лестничная клетка	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
475	Тамбур	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
476	Лифтовой холл	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
477	Коридор	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
478	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
479	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
480	Техническое помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
481	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
482	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
483	Машинное помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
484	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 9 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
485	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
486	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
487	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
488	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
489	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
490	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	12.4
491	Колясочная/фойе	1 этаж, 9 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
492	Лифтовой холл	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	30.4
493	Лестничная клетка	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.2
494	Лестничная клетка	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
495	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	10.9
496	Лифтовой холл	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
497	Техническое помещение	2 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
498	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
499	Лестничная клетка	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5

500	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
501	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
502	Лифтовой холл	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
503	Техническое помещение	3 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
504	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
505	Лестничная клетка	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
506	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
507	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
508	Лифтовой холл	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
509	Техническое помещение	4 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
510	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
511	Лестничная клетка	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
512	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
513	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
514	Лифтовой холл	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
515	Техническое помещение	5 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
516	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
517	Лестничная клетка	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
518	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
519	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
520	Лифтовой холл	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
521	Техническое помещение	6 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
522	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
523	Лестничная клетка	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
524	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
525	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
526	Лифтовой холл	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
527	Техническое помещение	7 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
528	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
529	Лестничная клетка	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
530	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
531	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
532	Лифтовой холл	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
533	Техническое помещение	8 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
534	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
535	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
536	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
537	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
538	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
539	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
540	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
541	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
542	Машинное помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28

543	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
544	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
545	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
546	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
547	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
548	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
549	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	53
550	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	68
551	Электрощитовая	1 этаж, 10 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
552	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
553	Лестничная клетка	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
554	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
555	Колясочная/фойе	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
556	Лифтовой холл	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	7
557	Коридор	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
558	Колясочная	1 этаж, 10 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
559	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
560	Лестничная клетка	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
561	Тамбур	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
562	Лифтовой холл	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
563	Коридор	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
564	Лестничная клетка	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
565	Тамбур	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
566	Лифтовой холл	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
567	Коридор	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
568	Лестничная клетка	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
569	Тамбур	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
570	Лифтовой холл	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
571	Коридор	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
572	Лестничная клетка	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
573	Тамбур	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
574	Лифтовой холл	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
575	Коридор	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
576	Лестничная клетка	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
577	Тамбур	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
578	Лифтовой холл	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
579	Коридор	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
580	Лестничная клетка	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
581	Тамбур	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
582	Лифтовой холл	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
583	Коридор	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
584	Лестничная клетка	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
585	Тамбур	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6

586	Лифтовой холл	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
587	Коридор	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
588	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
589	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
590	Техническое помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
591	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
592	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
593	Машинное помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1.	Внутри здания (межэтажные лифтовые шахты, машинное помещение на техническом этаже)	Лифты: пассажирские грузоподъёмностью 400 кг – 6 штук (по 1 в 12-этажных и 18-этажных секциях), грузовые грузоподъёмностью 630 кг – 10 штук (по 1 в каждой секции), лифтовое оборудование	Подъём/спуск пассажиров, пожарных подразделений
2.	Внутри здания (насосные и технические помещения в подвале, другие помещения общего пользования, жилые и нежилые помещения 1 – 16 этажей, технический этаж), на кровле	Система пожарной сигнализации, пожаротушения, в т.ч. противопожарный водопровод, пожарные гидранты на водопроводной сети, моноблочная насосная станция пожаротушения, пожарные краны и шланги в лифтовых холлах, жилых и нежилых помещениях	Обеспечение пожарной безопасности объекта
3.	Внутри здания (электрощитовые на 1 этаже, 1 – 16 этажи)	Электрооборудование, в т.ч. вводно-распределительные устройства, этажные щитки (со слаботочным отсеком), электрические счётчики для общедомовых нужд, рабочее, ремонтное, аварийное и эвакуационное освещение	Обеспечение электроснабжения дома, освещения мест общего пользования, учёта потребления электроэнергии
4.	Внутри здания (тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы отопления, в т.ч. узлы учёта тепла, поэтажные приборы учёта тепла, теплообменники с циркуляционными насосами и расширительными баками, трубопроводы систем отопления (двухтрубная система с поквартирной разводкой)	Обеспечение теплоснабжения дома и учёта теплоносителя
5.	Внутри здания (насосные в подвале, тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж), по периметру здания	Оборудование системы водоснабжения, в т.ч. насосные станции, водомерные узлы со счётчиками холодной воды, внутренние сети хозяйственно-питьевого водопровода, водоподогреватели, циркуляционная система горячего водопровода, внутренние сети горячего водопровода, поливочные краны	Обеспечение холодного и горячего водоснабжения дома и учёта водопотребления
6.	Внутри здания (насосные в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы водоотведения, в т.ч. самотечные сети бытовой канализации, система внутренних водостоков, система напорной канализации	Обеспечение водоотведения из дома
7.	Внутри здания (1 – 16 этажи, венткамеры на техническом этаже), на кровле	Оборудование системы приточно-вытяжной и противодымной вентиляции, в т.ч. воздуховоды, вентиляционные шахты, канальные вентиляторы, канальный нагреватель	Вентиляция помещений дома, удаление дыма и теплоизбытков
8.	В земле в границах земельного участка под домом	Внутриквартальные наружные сети дождевой канализации	Отвод дождевых и талых вод с придомовой территории
9.	На кровле дома, внутри здания (технический этаж)	Внутренний водосток, в т.ч. водосточные воронки с электрообогревом, выпуски водостока	Отвод дождевых и талых вод с кровли
10.	В земле в границах земельного участка под домом, электрощитовые на 1 этаже	Система заземления: ГЗШ, контуры заземления	Заземление
11.	На кровле дома, спуск по периметру дома	Молниеприёмная сетка с токоотводами	Защита от разрядов молнии

12.	В границах земельного участка под домом	Сеть наружного освещения: опоры со светильниками, кабельные линии электропередачи, шкаф управления с фотореле, прибор учёта потребления электроэнергии	Освещение территории жилого дома в тёмное время суток
13.	Внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков, места общего пользования)	Сети телефонизации, домофонной связи, в т.ч. кабельная канализация	Обеспечение проводной телефонной связи, телематической связи, функционирования домофона
14.	На кровле дома, внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков)	Система коллективного приёма телевидения, в т.ч. телеантенна, головная станция, кабельная разводка	Обеспечение приёма телевещания
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: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2024 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
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: 1 538 110 000 руб.
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:23:0220002:2793
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: Нет
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810167100018189
		Корреспондентский счет: 30101810800000000651
		БИК: 047102651
		ИНН: 7707083893
		КПП: 720302020
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09268402
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 2
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 177,5 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 11 530 000 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 800 000 000 руб.
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:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.8	Цели затрат застройщика:
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Информация об изменениях в разрешение на строительство (п.11.1 проектной декларации): в разрешение на строительство внесены изменения распоряжениями Администрации города Тюмени от 08.11.2018 № 963, от 29.05.2019 № 389, от 07.06.2019 № 422. Дата утверждения проектной декларации в первоначальной редакции - 10.06.2019. Орган, выдающий заключение о соответствии застройщика и проектной декларации требованиям, установленным частями 1.1 и 2 статьи 3, статьями 20 и 21 Федерального закона от 30.12.2014 №214-ФЗ, - Главное управление строительства Тюменской области. Дата заключения - 17.06.2019 Номер заключения 61-дс. Дата государственной регистрации первого договора участия в долевом строительстве - 08.07.2019. Дата утверждения проектной декларации в новой редакции - 10.08.2020

Объект №4

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: ПРИЗ
	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: 7202018726
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Реконструкция-2000К
	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: 7203270894
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 16.10.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0665-14

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.12.2014
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 1-1-1-0894-14
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Межрегиональная негосударственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 21.05.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0041-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (4) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 26.12.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-0130-18

	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
10.4 (5) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 15.05.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 72-2-1-2-010981-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Геопроект
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7203089455
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: "Да. Квартал "Республика"
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 72-304-527-2018
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 26.06.2018
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 26.06.2024
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Администрация города Тюмени

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: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: -
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 31.08.2018
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 18.09.2018
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	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: 07.03.2019
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	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:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 72:23:0220002:2792
	12.3.2	Площадь земельного участка: 13888,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство проездов, площадок, пешеходных переходов, тротуаров
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Проектом предусмотрено парковочное пространство, которое включает 493 машино-места, в том числе: на открытых автостоянках в границах земельного участка (этапа проектирования) – 62 машино-места, на открытых автостоянках в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 103 машино-места, в многоэтажном паркинге в границах смежного земельного участка (кадастровый номер 72:23:0220002:2789) – 328 машино-мест

	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): Предусмотрена организация придомовой территории с чётким функциональным зонированием и размещением площадок от жилых домов на расстоянии в соответствии с нормативными требованиями. Проектом предусмотрено размещение площадок для отдыха, детских игровых и хозяйственных площадок, для сбора мусора. Площадки оборудованы малыми архитектурными формами
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрено размещение на проектируемой территории двух площадок для установки контейнеров для сбора твердых бытовых отходов, расположенных на расстоянии более 20 метров от окон жилого дома, спортивной и детской площадок, что соответствует нормативным требованиям
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрены устройство газонов, посев трав, кустарников и деревьев лиственных пород. Общая площадь озеленения 6039 кв.м
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены 49 машино-мест на открытых автостоянках для транспортных средств инвалидов. Пешеходные дороги оборудованы конструкциями безбарьерного перехода проезжих частей улиц и проездов; пешеходные тротуары имеют ширину 2,0 м; покрытие пешеходных дорожек, тротуаров предусмотрено из твердых материалов, ровным. Предусмотрено устройство внутреннего пандуса для подъема на высоту первого этажа, устройство подъемной платформы для входа в нежилое помещение (1 секция). Входы в подъезды жилых домов и в нежилые помещения приспособлены для передвижения в инвалидных колясках. Жилой дом оборудован лифтами 4 типов (по 2 лифта – в 18-этажных и 12-этажных секциях, по 1 лифту – в 10-этажных секциях)
	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): Предусмотрены наружное освещение входов в здание и прилегающей территории в тёмное время суток. Технические условия для технологического присоединения к электрическим сетям № 5-ТП от 08.04.2019, выданные Обществом с ограниченной ответственностью «Агентство Интеллект-Сервис» (ИНН 7202082778), срок действия – пять лет
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:

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

14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Урало-Сибирская теплоэнергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7203420973
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 17.06.2020

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 01-20-09
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 19 891 190,14 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Тюмень Водоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204095194
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 10.04.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 561-т
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.09.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение

14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Муниципальное казенное учреждение
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Департамент городского хозяйства Администрации города Тюмени
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7204034314
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 32-188-59/8
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 09.07.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Агентство Интеллект-Сервис
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7202082778
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 5-ТП
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2024
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 64 848,96 руб.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: диспетчеризация лифтов
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью

	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: СП Лифт
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7203271721
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Публичное акционерное общество
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Междугородной и международной электрической связи «Ростелеком»
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7707049388

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: 451
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 8
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Общая площадь, м2	Количество комнат
1	Квартира	1	1	33.5	1
2	Квартира	1	1	85.6	3
3	Квартира	2	1	33.1	1
4	Квартира	2	1	85.6	3
5	Квартира	2	1	54.1	2
6	Квартира	2	1	54.5	2
7	Квартира	2	1	86.2	3
8	Квартира	2	1	33.6	1
9	Квартира	3	1	32.3	1
10	Квартира	3	1	85.6	3
11	Квартира	3	1	53.3	2
12	Квартира	3	1	53.3	2
13	Квартира	3	1	86.2	3

14	Квартира	3	1	32.3	1
15	Квартира	4	1	32.3	1
16	Квартира	4	1	85.6	3
17	Квартира	4	1	53.3	2
18	Квартира	4	1	53.3	2
19	Квартира	4	1	86.2	3
20	Квартира	4	1	32.3	1
21	Квартира	5	1	32.3	1
22	Квартира	5	1	85.6	3
23	Квартира	5	1	53.3	2
24	Квартира	5	1	53.3	2
25	Квартира	5	1	86.2	3
26	Квартира	5	1	32.3	1
27	Квартира	6	1	32.3	1
28	Квартира	6	1	85.6	3
29	Квартира	6	1	53.3	2
30	Квартира	6	1	53.3	2
31	Квартира	6	1	86.2	3
32	Квартира	6	1	32.3	1
33	Квартира	7	1	32.3	1
34	Квартира	7	1	85.6	3
35	Квартира	7	1	53.3	2
36	Квартира	7	1	53.3	2
37	Квартира	7	1	86.2	3
38	Квартира	7	1	32.3	1
39	Квартира	8	1	32.3	1
40	Квартира	8	1	85.6	3
41	Квартира	8	1	53.3	2
42	Квартира	8	1	53.3	2
43	Квартира	8	1	86.2	3
44	Квартира	8	1	32.3	1
45	Квартира	9	1	32.3	1
46	Квартира	9	1	85.6	3
47	Квартира	9	1	53.3	2
48	Квартира	9	1	53.3	2
49	Квартира	9	1	86.2	3
50	Квартира	9	1	32.3	1
51	Квартира	10	1	32.3	1
52	Квартира	10	1	85.6	3
53	Квартира	10	1	53.3	2
54	Квартира	10	1	53.3	2
55	Квартира	10	1	86.2	3
56	Квартира	10	1	32.3	1

57	Квартира	11	1	32.2	1
58	Квартира	11	1	85.6	3
59	Квартира	11	1	52.9	2
60	Квартира	11	1	52.9	2
61	Квартира	11	1	86.2	3
62	Квартира	11	1	32.2	1
63	Квартира	12	1	32.2	1
64	Квартира	12	1	85.6	3
65	Квартира	12	1	52.9	2
66	Квартира	12	1	52.9	2
67	Квартира	12	1	86.2	3
68	Квартира	12	1	32.2	1
69	Квартира	13	1	32.2	1
70	Квартира	13	1	85.6	3
71	Квартира	13	1	52.9	2
72	Квартира	13	1	52.9	2
73	Квартира	13	1	86.2	3
74	Квартира	13	1	32.2	1
75	Квартира	14	1	32.2	1
76	Квартира	14	1	85.6	3
77	Квартира	14	1	52.9	2
78	Квартира	14	1	52.9	2
79	Квартира	14	1	86.2	3
80	Квартира	14	1	32.2	1
81	Квартира	15	1	32.2	1
82	Квартира	15	1	85.6	3
83	Квартира	15	1	52.9	2
84	Квартира	15	1	52.9	2
85	Квартира	15	1	86.2	3
86	Квартира	15	1	32.2	1
87	Квартира	16	1	32.2	1
88	Квартира	16	1	85.6	3
89	Квартира	16	1	52.9	2
90	Квартира	16	1	52.9	2
91	Квартира	16	1	86.2	3
92	Квартира	16	1	32.2	1
93	Квартира	1	2	33.5	1
94	Квартира	1	2	85.5	3
95	Квартира	1	2	36.2	1
96	Квартира	1	2	85.5	3
97	Квартира	1	2	33.5	1
98	Квартира	2	2	33.1	1
99	Квартира	2	2	85.2	3

100	Квартира	2	2	54.1	2
101	Квартира	2	2	54.1	2
102	Квартира	2	2	85.2	3
103	Квартира	2	2	33.1	1
104	Квартира	3	2	32.3	1
105	Квартира	3	2	84.4	3
106	Квартира	3	2	53.1	2
107	Квартира	3	2	53.1	2
108	Квартира	3	2	84.4	3
109	Квартира	3	2	32.3	1
110	Квартира	4	2	32.3	1
111	Квартира	4	2	84.4	3
112	Квартира	4	2	53.1	2
113	Квартира	4	2	53.1	2
114	Квартира	4	2	84.4	3
115	Квартира	4	2	32.3	1
116	Квартира	5	2	32.3	1
117	Квартира	5	2	84.4	3
118	Квартира	5	2	53.1	2
119	Квартира	5	2	53.1	2
120	Квартира	5	2	84.4	3
121	Квартира	5	2	32.3	1
122	Квартира	6	2	32.3	1
123	Квартира	6	2	84.4	3
124	Квартира	6	2	53.1	2
125	Квартира	6	2	53.1	2
126	Квартира	6	2	84.4	3
127	Квартира	6	2	32.3	1
128	Квартира	7	2	32.3	1
129	Квартира	7	2	84.4	3
130	Квартира	7	2	53.1	2
131	Квартира	7	2	53.1	2
132	Квартира	7	2	84.4	3
133	Квартира	7	2	32.3	1
134	Квартира	8	2	32.3	1
135	Квартира	8	2	84.4	3
136	Квартира	8	2	53.1	2
137	Квартира	8	2	53.1	2
138	Квартира	8	2	84.4	3
139	Квартира	8	2	32.3	1
140	Квартира	9	2	32.3	1
141	Квартира	9	2	84.4	3
142	Квартира	9	2	53.1	2

143	Квартира	9	2	53.1	2
144	Квартира	9	2	84.4	3
145	Квартира	9	2	32.3	1
146	Квартира	10	2	32.3	1
147	Квартира	10	2	84.4	3
148	Квартира	10	2	53.1	2
149	Квартира	10	2	53.1	2
150	Квартира	10	2	84.4	3
151	Квартира	10	2	32.3	1
152	Квартира	11	2	32.2	1
153	Квартира	11	2	84.2	3
154	Квартира	11	2	52.9	2
155	Квартира	11	2	52.9	2
156	Квартира	11	2	84.2	3
157	Квартира	11	2	32.2	1
158	Квартира	12	2	32.2	1
159	Квартира	12	2	84.2	3
160	Квартира	12	2	52.9	2
161	Квартира	12	2	52.9	2
162	Квартира	12	2	84.2	3
163	Квартира	12	2	32.2	1
164	Квартира	13	2	32.2	1
165	Квартира	13	2	84.2	3
166	Квартира	13	2	52.9	2
167	Квартира	13	2	52.9	2
168	Квартира	13	2	84.2	3
169	Квартира	13	2	32.2	1
170	Квартира	14	2	32.2	1
171	Квартира	14	2	84.2	3
172	Квартира	14	2	52.9	2
173	Квартира	14	2	52.9	2
174	Квартира	14	2	84.2	3
175	Квартира	14	2	32.2	1
176	Квартира	15	2	32.2	1
177	Квартира	15	2	84.2	3
178	Квартира	15	2	52.9	2
179	Квартира	15	2	52.9	2
180	Квартира	15	2	84.2	3
181	Квартира	15	2	32.2	1
182	Квартира	16	2	32.2	1
183	Квартира	16	2	84.2	3
184	Квартира	16	2	52.9	2
185	Квартира	16	2	52.9	2

186	Квартира	16	2	84.2	3
187	Квартира	16	2	32.2	1
188	Квартира	2	3	65.7	2
189	Квартира	2	3	57.9	2
190	Квартира	2	3	99.1	3
191	Квартира	2	3	65.7	2
192	Квартира	3	3	65.7	2
193	Квартира	3	3	57.9	2
194	Квартира	3	3	99.1	3
195	Квартира	3	3	65.7	2
196	Квартира	4	3	65.7	2
197	Квартира	4	3	57.9	2
198	Квартира	4	3	99.1	3
199	Квартира	4	3	65.7	2
200	Квартира	5	3	65.7	2
201	Квартира	5	3	57.9	2
202	Квартира	5	3	99.1	3
203	Квартира	5	3	65.7	2
204	Квартира	6	3	65.7	2
205	Квартира	6	3	57.9	2
206	Квартира	6	3	99.1	3
207	Квартира	6	3	65.7	2
208	Квартира	7	3	65.7	2
209	Квартира	7	3	57.9	2
210	Квартира	7	3	99.1	3
211	Квартира	7	3	65.7	2
212	Квартира	8	3	65.7	2
213	Квартира	8	3	57.9	2
214	Квартира	8	3	99.1	3
215	Квартира	8	3	65.7	2
216	Квартира	9	3	65.7	2
217	Квартира	9	3	57.9	2
218	Квартира	9	3	99.1	3
219	Квартира	9	3	65.7	2
220	Квартира	10	3	65.7	2
221	Квартира	10	3	57.9	2
222	Квартира	10	3	99.1	3
223	Квартира	10	3	65.7	2
224	Квартира	1	4	91.9	2
225	Квартира	1	4	91.9	2
226	Квартира	2	4	70.3	2
227	Квартира	2	4	41	1
228	Квартира	2	4	41	1

229	Квартира	2	4	70.3	2
230	Квартира	3	4	72.5	2
231	Квартира	3	4	41	1
232	Квартира	3	4	41	1
233	Квартира	3	4	72.5	2
234	Квартира	4	4	72.5	2
235	Квартира	4	4	41	1
236	Квартира	4	4	41	1
237	Квартира	4	4	72.5	2
238	Квартира	5	4	72.5	2
239	Квартира	5	4	41	1
240	Квартира	5	4	41	1
241	Квартира	5	4	72.5	2
242	Квартира	6	4	72.5	2
243	Квартира	6	4	41	1
244	Квартира	6	4	41	1
245	Квартира	6	4	72.5	2
246	Квартира	7	4	72.5	2
247	Квартира	7	4	41	1
248	Квартира	7	4	41	1
249	Квартира	7	4	72.5	2
250	Квартира	8	4	72.5	2
251	Квартира	8	4	41	1
252	Квартира	8	4	41	1
253	Квартира	8	4	72.5	2
254	Квартира	9	4	72.5	2
255	Квартира	9	4	41	1
256	Квартира	9	4	41	1
257	Квартира	9	4	72.5	2
258	Квартира	10	4	72.5	2
259	Квартира	10	4	41	1
260	Квартира	10	4	41	1
261	Квартира	10	4	72.5	2
262	Квартира	1	5	91.9	2
263	Квартира	2	5	70.3	2
264	Квартира	2	5	41	1
265	Квартира	2	5	37.2	1
266	Квартира	3	5	72.5	2
267	Квартира	3	5	41	1
268	Квартира	3	5	41	1
269	Квартира	3	5	72.5	2
270	Квартира	4	5	72.5	2
271	Квартира	4	5	41	1

272	Квартира	4	5	41	1
273	Квартира	4	5	72.5	2
274	Квартира	5	5	72.5	2
275	Квартира	5	5	41	1
276	Квартира	5	5	41	1
277	Квартира	5	5	72.5	2
278	Квартира	6	5	72.5	2
279	Квартира	6	5	41	1
280	Квартира	6	5	41	1
281	Квартира	6	5	72.5	2
282	Квартира	7	5	72.5	2
283	Квартира	7	5	41	1
284	Квартира	7	5	41	1
285	Квартира	7	5	72.5	2
286	Квартира	8	5	72.5	2
287	Квартира	8	5	41	1
288	Квартира	8	5	41	1
289	Квартира	8	5	72.5	2
290	Квартира	9	5	72.5	2
291	Квартира	9	5	41	1
292	Квартира	9	5	41	1
293	Квартира	9	5	72.5	2
294	Квартира	10	5	72.5	2
295	Квартира	10	5	41	1
296	Квартира	10	5	41	1
297	Квартира	10	5	72.5	2
298	Квартира	2	6	65.7	2
299	Квартира	2	6	99.1	3
300	Квартира	2	6	57.9	2
301	Квартира	2	6	65.7	2
302	Квартира	3	6	65.7	2
303	Квартира	3	6	99.1	3
304	Квартира	3	6	57.9	2
305	Квартира	3	6	65.7	2
306	Квартира	4	6	65.7	2
307	Квартира	4	6	99.1	3
308	Квартира	4	6	57.9	2
309	Квартира	4	6	65.7	2
310	Квартира	5	6	65.7	2
311	Квартира	5	6	99.1	3
312	Квартира	5	6	57.9	2
313	Квартира	5	6	65.7	2
314	Квартира	6	6	65.7	2

315	Квартира	6	6	99.1	3
316	Квартира	6	6	57.9	2
317	Квартира	6	6	65.7	2
318	Квартира	7	6	65.7	2
319	Квартира	7	6	99.1	3
320	Квартира	7	6	57.9	2
321	Квартира	7	6	65.7	2
322	Квартира	8	6	65.7	2
323	Квартира	8	6	99.1	3
324	Квартира	8	6	57.9	2
325	Квартира	8	6	65.7	2
326	Квартира	9	6	65.7	2
327	Квартира	9	6	99.1	3
328	Квартира	9	6	57.9	2
329	Квартира	9	6	65.7	2
330	Квартира	10	6	65.7	2
331	Квартира	10	6	99.1	3
332	Квартира	10	6	57.9	2
333	Квартира	10	6	65.7	2
334	Квартира	1	7	87	2
335	Квартира	1	7	87	2
336	Квартира	2	7	70.3	2
337	Квартира	2	7	41	1
338	Квартира	2	7	41	1
339	Квартира	2	7	70.3	2
340	Квартира	3	7	72.5	2
341	Квартира	3	7	41	1
342	Квартира	3	7	41	1
343	Квартира	3	7	72.5	2
344	Квартира	4	7	72.5	2
345	Квартира	4	7	41	1
346	Квартира	4	7	41	1
347	Квартира	4	7	72.5	2
348	Квартира	5	7	72.5	2
349	Квартира	5	7	41	1
350	Квартира	5	7	41	1
351	Квартира	5	7	72.5	2
352	Квартира	6	7	72.5	2
353	Квартира	6	7	41	1
354	Квартира	6	7	41	1
355	Квартира	6	7	72.5	2
356	Квартира	7	7	72.5	2
357	Квартира	7	7	41	1

358	Квартира	7	7	41	1
359	Квартира	7	7	72.5	2
360	Квартира	8	7	72.5	2
361	Квартира	8	7	41	1
362	Квартира	8	7	41	1
363	Квартира	8	7	72.5	2
364	Квартира	1	8	87	2
365	Квартира	1	8	87	2
366	Квартира	2	8	70.3	2
367	Квартира	2	8	41	1
368	Квартира	2	8	41	1
369	Квартира	2	8	70.3	2
370	Квартира	3	8	72.5	2
371	Квартира	3	8	41	1
372	Квартира	3	8	41	1
373	Квартира	3	8	72.5	2
374	Квартира	4	8	72.5	2
375	Квартира	4	8	41	1
376	Квартира	4	8	41	1
377	Квартира	4	8	72.5	2
378	Квартира	5	8	72.5	2
379	Квартира	5	8	41	1
380	Квартира	5	8	41	1
381	Квартира	5	8	72.5	2
382	Квартира	6	8	72.5	2
383	Квартира	6	8	41	1
384	Квартира	6	8	41	1
385	Квартира	6	8	72.5	2
386	Квартира	7	8	72.5	2
387	Квартира	7	8	41	1
388	Квартира	7	8	41	1
389	Квартира	7	8	72.5	2
390	Квартира	8	8	72.5	2
391	Квартира	8	8	41	1
392	Квартира	8	8	41	1
393	Квартира	8	8	72.5	2
394	Квартира	2	9	65.7	2
395	Квартира	2	9	57.9	2
396	Квартира	2	9	99.1	3
397	Квартира	2	9	65.7	2
398	Квартира	3	9	65.7	2
399	Квартира	3	9	57.9	2
400	Квартира	3	9	99.1	3

401	Квартира	3	9	65.7	2
402	Квартира	4	9	65.7	2
403	Квартира	4	9	57.9	2
404	Квартира	4	9	99.1	3
405	Квартира	4	9	65.7	2
406	Квартира	5	9	65.7	2
407	Квартира	5	9	57.9	2
408	Квартира	5	9	99.1	3
409	Квартира	5	9	65.7	2
410	Квартира	6	9	65.7	2
411	Квартира	6	9	57.9	2
412	Квартира	6	9	99.1	3
413	Квартира	6	9	65.7	2
414	Квартира	7	9	65.7	2
415	Квартира	7	9	57.9	2
416	Квартира	7	9	99.1	3
417	Квартира	7	9	65.7	2
418	Квартира	8	9	65.7	2
419	Квартира	8	9	57.9	2
420	Квартира	8	9	99.1	3
421	Квартира	8	9	65.7	2
422	Квартира	1	10	87	2
423	Квартира	1	10	87	2
424	Квартира	2	10	70.3	2
425	Квартира	2	10	41	1
426	Квартира	2	10	41	1
427	Квартира	2	10	70.3	2
428	Квартира	3	10	72.5	2
429	Квартира	3	10	41	1
430	Квартира	3	10	41	1
431	Квартира	3	10	72.5	2
432	Квартира	4	10	72.5	2
433	Квартира	4	10	41	1
434	Квартира	4	10	41	1
435	Квартира	4	10	72.5	2
436	Квартира	5	10	72.5	2
437	Квартира	5	10	41	1
438	Квартира	5	10	41	1
439	Квартира	5	10	72.5	2
440	Квартира	6	10	72.5	2
441	Квартира	6	10	41	1
442	Квартира	6	10	41	1
443	Квартира	6	10	72.5	2

444	Квартира	7	10	72.5	2
445	Квартира	7	10	41	1
446	Квартира	7	10	41	1
447	Квартира	7	10	72.5	2
448	Квартира	8	10	72.5	2
449	Квартира	8	10	41	1
450	Квартира	8	10	41	1
451	Квартира	8	10	72.5	2

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

Условный номер	Назначение	Этаж расположения	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование помещения	Площадь, м2
1	Офис	1	9	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
					Офисное помещение	43.2
2	Офис	1	9	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
3	Офис	1	6	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
4	Офис	1	6	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
					Офисное помещение	43.2
5	Офис	1	3	100.3	Офисное помещение	39.5
					Офисное помещение	49.3
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	4.8
					Офисное помещение	43.2
6	Офис	1	3	127.9	Офисное помещение	53.4
					Офисное помещение	21.7
					Офисное помещение	43.2
					Тамбур	6.7
					Санитарный узел	2.9
7	Офис	1	1	88.8	Офисное помещение	47
					Офисное помещение	38.4
					Санитарный узел	3.4
					Офисное помещение	47
8	Офис	1	1	88.7	Офисное помещение	47

Офисное помещение 38.3

Санитарный узел 3.4

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

№ п/п	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь, м2
1	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 1 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	76.3
2	Техническое подполье	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	223
3	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
4	Техническое помещение	Подвал, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.4
5	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
6	Тамбур	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
7	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 1 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
8	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 1 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
9	Помещение электрощитовой и пожарного пульта	1 этаж, 1 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
10	Вестибюль	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
11	Лифтовой холл	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
12	Лестничная клетка	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
13	Коридор	1 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
14	Лестничная клетка	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
15	Лифтовой холл	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
16	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
17	Коридор	2 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
18	Лестничная клетка	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
19	Лифтовой холл	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
20	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
21	Коридор	3 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
22	Лестничная клетка	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
23	Лифтовой холл	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
24	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
25	Коридор	4 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
26	Лестничная клетка	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
27	Лифтовой холл	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
28	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
29	Коридор	5 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
30	Лестничная клетка	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
31	Лифтовой холл	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
32	Коридор	6 этаж, 1 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

76	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	34.2
77	Техническое помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
78	Лестничная клетка	Технический этаж, 1 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
79	Машинное помещение	Технический этаж, 1 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8
80	Техническое подполье	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд, размещения оборудования	407.5
81	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	21.2
82	Техническое помещение	Подвал, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	23.3
83	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	7.2
84	Тамбур	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.2
85	Колясочная / опорный пункт пожаротушения	1 этаж, 2 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов, обеспечение пожарной безопасности	26
86	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.8
87	Помещение электрощитовой и пожарного пульты	1 этаж, 2 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания и пожарной безопасности	7.4
88	Вестибюль	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	21.2
89	Лифтовой холл	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам, на общую лестницу	22.9
90	Лестничная клетка	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.8
91	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
92	Коридор	1 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
93	Лестничная клетка	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
94	Лифтовой холл	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
95	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
96	Коридор	2 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
97	Лестничная клетка	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
98	Лифтовой холл	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
99	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
100	Коридор	3 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
101	Лестничная клетка	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
102	Лифтовой холл	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
103	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
104	Коридор	4 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
105	Лестничная клетка	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
106	Лифтовой холл	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
107	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
108	Коридор	5 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
109	Лестничная клетка	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
110	Лифтовой холл	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
111	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
112	Коридор	6 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
113	Лестничная клетка	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
114	Лифтовой холл	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
115	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
116	Коридор	7 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4

117	Лестничная клетка	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
118	Лифтовой холл	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
119	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
120	Коридор	8 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
121	Лестничная клетка	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
122	Лифтовой холл	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
123	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
124	Коридор	9 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
125	Лестничная клетка	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
126	Лифтовой холл	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
127	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
128	Коридор	10 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
129	Лестничная клетка	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
130	Лифтовой холл	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
131	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
132	Коридор	11 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
133	Лестничная клетка	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
134	Лифтовой холл	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
135	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
136	Коридор	12 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
137	Лестничная клетка	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
138	Лифтовой холл	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
139	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
140	Коридор	13 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
141	Лестничная клетка	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
142	Лифтовой холл	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
143	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
144	Коридор	14 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
145	Лестничная клетка	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
146	Лифтовой холл	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
147	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
148	Коридор	15 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
149	Лестничная клетка	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	19.8
150	Лифтовой холл	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к лифтам	23.5
151	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
152	Коридор	16 этаж, 2 подъезд	Для доступа к квартирам	12.4
153	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа на технический этаж	17.2
154	Технический чердак	Технический этаж, 2 подъезд	Для хозяйственных нужд	313
155	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	33.5
156	Техническое помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	36.9
157	Лестничная клетка	Технический этаж, 2 подъезд	Для доступа к машинному помещению	16.3
158	Машинное помещение	Технический этаж, 2 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	35.8

159	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 3 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
160	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
161	Техническое помещение	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
162	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
163	Техническое подполье	Подвал, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
164	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
165	Тамбур	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
166	Колясочная/фойе	1 этаж, 3 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
167	Лифтовой холл	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
168	Лестничная клетка	1 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5
169	Лестничная клетка	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
170	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.8
171	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
172	Лифтовой холл	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
173	Коридор	2 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
174	Лестничная клетка	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
175	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
176	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
177	Лифтовой холл	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
178	Коридор	3 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
179	Лестничная клетка	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
180	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
181	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
182	Лифтовой холл	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
183	Коридор	4 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
184	Лестничная клетка	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
185	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
186	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
187	Лифтовой холл	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
188	Коридор	5 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
189	Лестничная клетка	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
190	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
191	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
192	Лифтовой холл	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
193	Коридор	6 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
194	Лестничная клетка	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
195	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
196	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
197	Лифтовой холл	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
198	Коридор	7 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
199	Лестничная клетка	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
200	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6

201	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
202	Лифтовой холл	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
203	Коридор	8 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
204	Лестничная клетка	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
205	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
206	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
207	Лифтовой холл	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
208	Коридор	9 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
209	Лестничная клетка	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
210	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
211	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
212	Лифтовой холл	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
213	Коридор	10 этаж, 3 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
214	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
215	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
216	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
217	Техническое помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
218	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.5
219	Технический чердак	Технический этаж, 3 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
220	Лестничная клетка	Технический этаж, 3 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
221	Машинное помещение	Технический этаж, 3 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
222	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
223	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
224	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
225	Техническое помещение	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
226	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
227	Техническое подполье	Подвал, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
228	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
229	Тамбур	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
230	Колясочная	1 этаж, 4 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	11.8
231	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
232	Коридор	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	13.2
233	Лифтовой холл	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
234	Лестничная клетка	1 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
235	Электрощитовая	1 этаж, 4 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
236	Лестничная клетка	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
237	Коридор	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
238	Лифтовой холл	2 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
239	Лестничная клетка	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
240	Коридор	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
241	Лифтовой холл	3 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
242	Лестничная клетка	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
243	Коридор	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

244	Лифтовой холл	4 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
245	Лестничная клетка	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
246	Коридор	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
247	Лифтовой холл	5 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
248	Лестничная клетка	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
249	Коридор	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
250	Лифтовой холл	6 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
251	Лестничная клетка	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
252	Коридор	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
253	Лифтовой холл	7 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
254	Лестничная клетка	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
255	Коридор	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
256	Лифтовой холл	8 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
257	Лестничная клетка	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
258	Коридор	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
259	Лифтовой холл	9 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
260	Лестничная клетка	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
261	Коридор	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
262	Лифтовой холл	10 этаж, 4 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
263	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
264	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
265	Технический чердак	Технический этаж, 4 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
266	Техническое помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
267	Лестничная клетка	Технический этаж, 4 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
268	Машинное помещение	Технический этаж, 4 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
269	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
270	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	17.9
271	Техническое помещение	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
272	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	39.4
273	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	52
274	Техническое подполье	Подвал, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
275	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.7
276	Тамбур	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к местам общего пользования	11.8
277	Колясочная	1 этаж, 5 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	12.5
278	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	3
279	Коридор	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	11.6
280	Лифтовой холл	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.9
281	Лестничная клетка	1 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
282	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.1
283	Помещение общего пользования	1 этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	16.3
284	Электрощитовая	1 этаж, 5 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	4.8
285	Лестничная клетка	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
286	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	11.8

287	Лифтовой холл	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
288	Коридор	2 этаж, 5 подъезд	Для доступа к техническому пространству над аркой	19.1
289	Лестничная клетка	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
290	Коридор	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
291	Лифтовой холл	3 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
292	Лестничная клетка	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
293	Коридор	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
294	Лифтовой холл	4 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
295	Лестничная клетка	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
296	Коридор	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
297	Лифтовой холл	5 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
298	Лестничная клетка	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
299	Коридор	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
300	Лифтовой холл	6 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
301	Лестничная клетка	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
302	Коридор	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
303	Лифтовой холл	7 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
304	Лестничная клетка	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
305	Коридор	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
306	Лифтовой холл	8 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
307	Лестничная клетка	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
308	Коридор	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
309	Лифтовой холл	9 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
310	Лестничная клетка	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.4
311	Коридор	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
312	Лифтовой холл	10 этаж, 5 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
313	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
314	Техническое помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	50.5
315	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	136.3
316	Технический чердак	Технический этаж, 5 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
317	Лестничная клетка	Технический этаж, 5 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
318	Машинное помещение	Технический этаж, 5 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
319	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
320	Техническое подполье	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
321	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
322	Техническое помещение	Подвал, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
323	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 6 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
324	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
325	Тамбур	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа в лифтовой холл и колясочную	12.4
326	Колясочная/фойе	1 этаж, 6 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
327	Лифтовой холл	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	26.9
328	Лестничная клетка	1 этаж, 6 подъезд	Для доступа на общую лестницу	18.5

372	Лифтовой холл	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
373	Коридор	10 этаж, 6 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
374	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
375	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
376	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
377	Техническое помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
378	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
379	Технический чердак	Технический этаж, 6 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
380	Лестничная клетка	Технический этаж, 6 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
381	Машинное помещение	Технический этаж, 6 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28
382	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
383	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
384	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
385	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
386	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
387	Техническое помещение	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
388	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
389	Техническое подполье	Подвал, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
390	Комната уборочного инвентаря (уличного)	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	5.8
391	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
392	Лестничная клетка	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
393	Тамбур	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
394	Колясочная/фойе	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
395	Лифтовой холл	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	7
396	Коридор	1 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
397	Колясочная	1 этаж, 7 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
398	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
399	Лестничная клетка	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
400	Тамбур	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
401	Лифтовой холл	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
402	Коридор	2 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
403	Лестничная клетка	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
404	Тамбур	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
405	Лифтовой холл	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
406	Коридор	3 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
407	Лестничная клетка	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
408	Тамбур	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
409	Лифтовой холл	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
410	Коридор	4 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
411	Лестничная клетка	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
412	Тамбур	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
413	Лифтовой холл	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
414	Коридор	5 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

415	Лестничная клетка	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
416	Тамбур	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
417	Лифтовой холл	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
418	Коридор	6 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
419	Лестничная клетка	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
420	Тамбур	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
421	Лифтовой холл	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
422	Коридор	7 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
423	Лестничная клетка	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
424	Тамбур	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
425	Лифтовой холл	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
426	Коридор	8 этаж, 7 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
427	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
428	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
429	Техническое помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
430	Технический чердак	Технический этаж, 7 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
431	Лестничная клетка	Технический этаж, 7 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
432	Машинное помещение	Технический этаж, 7 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
433	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
434	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
435	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
436	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
437	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
438	Техническое помещение	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
439	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
440	Техническое подполье	Подвал, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
441	Электрощитовая	1 этаж, 8 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
442	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
443	Лестничная клетка	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
444	Тамбур	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
445	Колясочная/фойе	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
446	Лифтовой холл	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	7
447	Коридор	1 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
448	Колясочная	1 этаж, 8 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
449	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
450	Лестничная клетка	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
451	Тамбур	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
452	Лифтовой холл	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
453	Коридор	2 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
454	Лестничная клетка	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
455	Тамбур	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
456	Лифтовой холл	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
457	Коридор	3 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3

458	Лестничная клетка	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
459	Тамбур	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
460	Лифтовой холл	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
461	Коридор	4 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
462	Лестничная клетка	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
463	Тамбур	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
464	Лифтовой холл	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
465	Коридор	5 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
466	Лестничная клетка	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
467	Тамбур	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
468	Лифтовой холл	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
469	Коридор	6 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
470	Лестничная клетка	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
471	Тамбур	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
472	Лифтовой холл	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
473	Коридор	7 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
474	Лестничная клетка	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
475	Тамбур	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
476	Лифтовой холл	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
477	Коридор	8 этаж, 8 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
478	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
479	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
480	Техническое помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
481	Технический чердак	Технический этаж, 8 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
482	Лестничная клетка	Технический этаж, 8 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
483	Машинное помещение	Технический этаж, 8 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3
484	Техническое помещение (насосная, тепловой пункт)	Подвал, 9 подъезд	Для размещения оборудования теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, пожаротушения	46.9
485	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.5
486	Техническое помещение	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	27.1
487	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	22
488	Техническое подполье	Подвал, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	46.9
489	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	7.6
490	Тамбур	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа в вестибюль и колясочную	12.4
491	Колясочная/фойе	1 этаж, 9 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	46.6
492	Лифтовой холл	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам и на общую лестницу	30.4
493	Лестничная клетка	1 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу	19.2
494	Лестничная клетка	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	15
495	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	10.9
496	Лифтовой холл	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
497	Техническое помещение	2 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
498	Коридор	2 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
499	Лестничная клетка	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5

500	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
501	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
502	Лифтовой холл	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
503	Техническое помещение	3 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
504	Коридор	3 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
505	Лестничная клетка	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
506	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
507	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
508	Лифтовой холл	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
509	Техническое помещение	4 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
510	Коридор	4 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
511	Лестничная клетка	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
512	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
513	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
514	Лифтовой холл	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
515	Техническое помещение	5 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
516	Коридор	5 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
517	Лестничная клетка	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
518	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
519	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
520	Лифтовой холл	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
521	Техническое помещение	6 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
522	Коридор	6 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
523	Лестничная клетка	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
524	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
525	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
526	Лифтовой холл	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
527	Техническое помещение	7 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
528	Коридор	7 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
529	Лестничная клетка	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа на общую лестницу и на этаж	14.5
530	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	3.6
531	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам и в лифтовой холл	6.6
532	Лифтовой холл	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к лифтам	10.1
533	Техническое помещение	8 этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	3.4
534	Коридор	8 этаж, 9 подъезд	Для доступа к квартирам	6.4
535	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.8
536	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	45.7
537	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	131
538	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	54
539	Технический чердак	Технический этаж, 9 подъезд	Для хозяйственных нужд	32.5
540	Техническое помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	45.5
541	Лестничная клетка	Технический этаж, 9 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.8
542	Машинное помещение	Технический этаж, 9 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28

543	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	52.7
544	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	67.8
545	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	19.4
546	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	4.7
547	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.6
548	Техническое помещение	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	12.8
549	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	53
550	Техническое подполье	Подвал, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	68
551	Электрощитовая	1 этаж, 10 подъезд	Обеспечение электроснабжения здания	5.8
552	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	5.6
553	Лестничная клетка	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу	14.9
554	Тамбур	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа на 1 этаж дома	8.9
555	Колясочная/фойе	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам и местам общего пользования, хранения детских колясок	17.8
556	Лифтовой холл	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	7
557	Коридор	1 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам и местам общего пользования	9.8
558	Колясочная	1 этаж, 10 подъезд	Для хранения детских колясок, велосипедов	17.8
559	Комната уборочного инвентаря	1 этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	2.9
560	Лестничная клетка	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.9
561	Тамбур	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
562	Лифтовой холл	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.8
563	Коридор	2 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	13.8
564	Лестничная клетка	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
565	Тамбур	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
566	Лифтовой холл	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
567	Коридор	3 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
568	Лестничная клетка	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
569	Тамбур	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
570	Лифтовой холл	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
571	Коридор	4 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
572	Лестничная клетка	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
573	Тамбур	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
574	Лифтовой холл	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
575	Коридор	5 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
576	Лестничная клетка	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
577	Тамбур	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
578	Лифтовой холл	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
579	Коридор	6 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
580	Лестничная клетка	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
581	Тамбур	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6
582	Лифтовой холл	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
583	Коридор	7 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
584	Лестничная клетка	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа на общую лестницу и в лифтовой холл	14.4
585	Тамбур	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа в лифтовой холл	2.6

586	Лифтовой холл	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к лифтам	9.5
587	Коридор	8 этаж, 10 подъезд	Для доступа к квартирам	10.3
588	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа на технический этаж	18.7
589	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
590	Техническое помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Размещение вентиляционного оборудования	136.3
591	Технический чердак	Технический этаж, 10 подъезд	Для хозяйственных нужд	50.5
592	Лестничная клетка	Технический этаж, 10 подъезд	Для доступа к машинному помещению	18.7
593	Машинное помещение	Технический этаж, 10 подъезд	Для обеспечения работы лифтов	28.3

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

№ п/п	Описание места расположения	Вид оборудования	Назначения
1.	Внутри здания (межэтажные лифтовые шахты, машинное помещение на техническом этаже)	Лифты: пассажирские грузоподъёмностью 400 кг – 6 штук (по 1 в 12-этажных и 18-этажных секциях), грузовые грузоподъёмностью 630 кг – 10 штук (по 1 в каждой секции), лифтовое оборудование	Подъём/спуск пассажиров, пожарных подразделений
2.	Внутри здания (насосные и технические помещения в подвале, другие помещения общего пользования, жилые и нежилые помещения 1 – 16 этажей, технический этаж), на кровле	Система пожарной сигнализации, пожаротушения, в т.ч. противопожарный водопровод, пожарные гидранты на водопроводной сети, моноблочная насосная станция пожаротушения, пожарные краны и шланги в лифтовых холлах, жилых и нежилых помещениях	Обеспечение пожарной безопасности объекта
3.	Внутри здания (электрощитовые на 1 этаже, 1 – 16 этажи)	Электрооборудование, в т.ч. вводно-распределительные устройства, этажные щитки (со слаботочным отсеком), электрические счётчики для общедомовых нужд, рабочее, ремонтное, аварийное и эвакуационное освещение	Обеспечение электроснабжения дома, освещения мест общего пользования, учёта потребления электроэнергии
4.	Внутри здания (тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы отопления, в т.ч. узлы учёта тепла, поэтажные приборы учёта тепла, теплообменники с циркуляционными насосами и расширительными баками, трубопроводы систем отопления (двухтрубная система с поквартирной разводкой)	Обеспечение теплоснабжения дома и учёта теплоносителя
5.	Внутри здания (насосные в подвале, тепловые пункты в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж), по периметру здания	Оборудование системы водоснабжения, в т.ч. насосные станции, водомерные узлы со счётчиками холодной воды, внутренние сети хозяйственно-питьевого водопровода, водоподогреватели, циркуляционная система горячего водопровода, внутренние сети горячего водопровода, поливочные краны	Обеспечение холодного и горячего водоснабжения дома и учёта водопотребления
6.	Внутри здания (насосные в подвале, 1 – 16 этажи, технический этаж)	Оборудование системы водоотведения, в т.ч. самотечные сети бытовой канализации, система внутренних водостоков, система напорной канализации	Обеспечение водоотведения из дома
7.	Внутри здания (1 – 16 этажи, венткамеры на техническом этаже), на кровле	Оборудование системы приточно-вытяжной и противодымной вентиляции, в т.ч. воздуховоды, вентиляционные шахты, канальные вентиляторы, канальный нагреватель	Вентиляция помещений дома, удаление дыма и теплоизбытков
8.	В земле в границах земельного участка под домом	Внутриквартальные наружные сети дождевой канализации	Отвод дождевых и талых вод с придомовой территории
9.	На кровле дома, внутри здания (технический этаж)	Внутренний водосток, в т.ч. водосточные воронки с электрообогревом, выпуски водостока	Отвод дождевых и талых вод с кровли
10.	В земле в границах земельного участка под домом, электрощитовые на 1 этаже	Система заземления: ГЗШ, контуры заземления	Заземление
11.	На кровле дома, спуск по периметру дома	Молниеприёмная сетка с токоотводами	Защита от разрядов молнии

12.	В границах земельного участка под домом	Сеть наружного освещения: опоры со светильниками, кабельные линии электропередачи, шкаф управления с фотореле, прибор учёта потребления электроэнергии	Освещение территории жилого дома в тёмное время суток
13.	Внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков, места общего пользования)	Сети телефонизации, домофонной связи, в т.ч. кабельная канализация	Обеспечение проводной телефонной связи, телематической связи, функционирования домофона
14.	На кровле дома, внутри дома (слаботочные отсеки этажных щитков)	Система коллективного приёма телевидения, в т.ч. телеантенна, головная станция, кабельная разводка	Обеспечение приёма телевещания
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: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2022 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2023 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2024 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2024 г.
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: 1 538 450 000 руб.
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: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 72:23:0220002:2792
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: Нет
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: Филиал юридических лиц
		Наименование банка: ФИЛИАЛ ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА СБЕРБАНК РОССИИ - ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ БАНК
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810167100018189
		Корреспондентский счет: 30101810800000000651
		БИК: 047102651
		ИНН: 7707083893
		КПП: 720302020
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 09268402
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

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: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 3
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.2.1.1	Жилые помещения:
19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 305,4 м2
19.7.2.1.3	Машино-места:
19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
19.7.3.1.1	Жилые помещения:
19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.

	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 19 850 000 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 800 000 000 руб.
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:	
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:	
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:	
	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: Информация об изменениях в разрешение на строительство (п.11.1 проектной декларации): в разрешение на строительство внесены изменения распоряжениями Администрации города Тюмени от 08.11.2018 № 963, от 29.05.2019 № 389, от 07.06.2019 № 422. Дата утверждения проектной декларации в первоначальной редакции - 10.06.2019. Орган, выдающий заключение о соответствии застройщика и проектной декларации требованиям, установленным частями 1.1 и 2 статьи 3, статьями 20 и 21 Федерального закона от 30.12.2014 №214-ФЗ, - Главное управление строительства Тюменской области. Дата заключения - 17.06.2019 Номер заключения 61-дс. Дата государственной регистрации первого договора участия в долевом строительстве - 08.07.2019. Дата утверждения проектной декларации в новой редакции - 10.08.2020	
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	01.12.2018	Раздел 1 «Пояснительная записка», раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка», раздел 3 «Архитектурные решения», раздел 4 «Конструктивные и объемно-планировочные решения», раздел 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений» (подразделы «Система электроснабжения», «Система водоснабжения», «Система водоотведения», «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети»), раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности», раздел 10 «Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов», раздел 10(1) «Мероприятия по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов»	Корректировка раздела «Архитектурные решения» заключается в изменении объемно-планировочных решений здания, изменении ведомости оконных проемов, корректировке технико-экономических показателей здания (общей площади квартир и нежилых помещений). Корректировка других разделов проектной документации заключается в изменении планировочных решений в связи с изменениями объемно-планировочных решений (изменениями раздела «Архитектурные решения»)
2	20.03.2019	Раздел 1 «Пояснительная записка», раздел 2 «Схема планировочной организации земельного участка», раздел 6 «Проект организации строительства»	Изменения связаны с уточнением границ земельных участков (образованием земельных участков с кадастровыми номерами 72:23:0220002:2781, 72:23:0220002:2780, 72:23:0220002:2793, 72:23:0220002:2792 в результате раздела исходного земельного участка с кадастровым номером 72:23:0220002:2401). Схема планировочной организации земельного участка приведена в соответствии с градостроительными планами земельных участков №RU72304000-0747, №RU72304000-0746, №RU72304000-0751, №RU72304000-0750 от 11.04.2019

**КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ**

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 524166160735909955686740479502243046177

Владелец: **ООО "ТСЗ", Колегов Дмитрий Анатольевич, Тюмень**

Действителен: с 26.08.2019 по 12.09.2020