

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

№ 77-001940 от 06.04.2020

Жилой комплекс с подземной автостоянкой (1 этап - объекты жилого назначения), на земельном участке с кадастровым номером 77:17:0110505:9 общей площадью 72 849 +-94 кв. м. расположенный по адресу: г. Москва, поселение Московский, в районе д. Румянцево

Дата первичного размещения: 18.02.2020

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно -правовой формы: Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик "Дельта Ком"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: Специализированный застройщик "Дельта Ком"
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 108811
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: поселение
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Московский
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: шоссе
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Киевское 22 км
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 6 ; Строение: 1
	1.2.9	Тип помещений: Офис: эт 1 пом I ком 36
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)799-94-43
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@homecity.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.homecity.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Слободяник
	1.5.2	Имя: Роман
	1.5.3	Отчество (при наличии): Александрович
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7751510777
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1137746330358
	2.1.3	Год регистрации: 2013 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:
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы:
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика:
	3.1.4	% голосов в органе управления:
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Комсити офис холдинг Б.В.
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: Королевство Нидерландов
	3.2.3	Дата регистрации: 26.10.2015
	3.2.4	Регистрационный номер: 64411761

	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Торгово-промышленная палата
	3.2.6	Адрес (место нахождения) в стране регистрации: Стравинскилаан 993, 1077XX, Амстердам
	3.2.7	% голосов в органе управления: 99,99997 %
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: Келлнер
	3.4.2	Имя: Петр
	3.4.3	Отчество (при наличии):
	3.4.4	Гражданство: ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
	3.4.5	Доля учредителя (участника), акций, контролируемых бенефициарным владельцем, в уставном капитале застройщика: 98,93 %
	3.4.6	Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования (при наличии):
	3.4.7	Идентификационный номер налогоплательщика (при наличии):
	3.4.8	Описание обстоятельств (оснований), в соответствии с которым лицо является бенефициарным владельцем: косвенно имеет преобладающее участие (более 25%) в уставном капитале застройщика
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: 8
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: 8
3.5.1 (3) 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: 8
3.5.1 (4) 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: 8
3.5.1 (5) 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: 8
3.5.1 (6) 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: 8
3.5.1 (7) 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: 8
3.5.1 (8) 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: 8
3.5.1 (9) 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: 8
3.5.1 (10) 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: 8
3.5.1 (11) 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
3.5.1 (12) 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: 8
3.5.1 (13) 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: 8
3.5.1 (14) 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: 8
3.5.1 (15) 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: 8
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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: BORACORA Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

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: ГОРОД МОЛОДОГО ПОКОЛЕНИЯ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7722466717
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1187746792914
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР ЛИПЕЦКИЙ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4826055096
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1074823001593
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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: Альянс-Р
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6627019330
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1086627000635
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (5) 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: БРАМА

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7705933739
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107746950431
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (6) 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: ВАГНЕРФОРД
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7705862090
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5087746372819
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (7) 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: ИН ВИНО
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 2315120312
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1052309138628
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (8) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Stinctum Holdings Ltd.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (9) 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: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ИНТРАСТ НН
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5259049940
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1065259035896
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (10) 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: РАЗВИТИЕ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5009099321
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1155009002609
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (11) 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: ФАНТОМ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 3017043600
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1053001163302
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (12) 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: МАЙ ДЖИМ

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7751013704
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5157746112915
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (13) 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: Акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: СИБЗАВОД ЦЕНТР
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5501073295
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1035501017221
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (14) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Salemonto Ltd.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (15) 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: ТРАСТ-ИНВЕСТ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7709597238
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057746391306
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (16) 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: ИСК Клоково
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7710908880
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127746186501
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (17) 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: Логистика-А
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5048027730
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1115048002156
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (18) 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: СКОЛКОВО ГЕЙТ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7736657119
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137746214979
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (19) 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: СПЕКТР

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7716643855
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1097746356806
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (20) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Trilogy Park Holding B.V.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (21) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: KARMION HOLDINGS LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (22) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Eastern Properties B.V.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (23) 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: Алмондсей
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7704823236
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127747228190
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (24) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Telistan Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (25) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: STEPHOLD LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (26) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Devediaco Enterprises Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (27) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Repieno Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (28) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: MP Holding 2 B.V.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (29) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Microlight Trading Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (30) 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: ОЙЛ ИНВЕСТМЕНТС
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714408528
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1167746861677

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (31) 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: «ППФ Риэл Истейт Раша»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7710612071
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1057749557568
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (32) 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: КАРТОНТАРА
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7722474122
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1197746247247
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (33) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: PPF Cyprus RE Management Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (34) 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: ЕРКО
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 4720019475
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1044702180863
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (35) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: GLANCUS INVESTMENTS INC.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (36) 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: К-Девелопмент
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7701744096
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1077760004629
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (37) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: JARVAN HOLDINGS LIMITED
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (38) 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: Роко
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7704772493
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5107746049329
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (39) 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: Закрытое акционерное общество
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: «Инвестиционный Траст»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7706504860
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1037739865052
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (40) 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: КЭПС
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7710908978
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1127746190604
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (41) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: PPF Real Estate Ltd.

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (42) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Gracespring Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (43) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Eithysia Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (44) 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: РЕГИОНАЛЬНАЯ НЕДВИЖИМОСТЬ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714900151
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137746217950
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (45) 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:

	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Velthemia Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (46) 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: Склады 104
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5009049271
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1055001512048
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (47) 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: КВАРТАЛ-ТОЛЬЯТТИ
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 6323083005
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1056320172567
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (48) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Gabelli Consultancy Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	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 (49) 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: "Чарли Ком"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7751510760
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1137746330336
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (50) 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: "Страта"
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7702765300
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1117746515193
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (51) 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: «Митино спорт сити»
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7710868637
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1107746473383
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (52) 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: ЛОГИСТИКА-УФА

	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7714362390
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1150280069477
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (53) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: PPF Real Estate Holding B.V.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	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 (54) 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: Комсити Котельная
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 7751013711
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 5157746112959
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (55) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Trigon II B.V.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8

3.5.2 (56) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: PPF Property Ltd.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
3.5.2 (57) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (57) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Celestial Holdings Group
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
3.5.2 (58) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (58) 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: ТРИЛОДЖИ СЕРВИСЕС
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5027230593
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1155027007398
3.5.2 (59) О юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (59) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Jonsa Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:

	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (60) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Anthemona Limited
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (61) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ППФ Групп Н.В.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	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 (62) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Wagnerford Holdings Ltd.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
3.5.2 (63) 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:
	3.5.2.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Comcity Office Holding B.V.
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика:
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер:

	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 (64) 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: Трилоджи
	3.5.2.3	Идентификационный номер налогоплательщика: 5027224254
	3.5.2.4	Основной государственный регистрационный номер: 1155027001030
	3.5.2.5	Основания, по которому лицо входит в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком: 8
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:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		

5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.12.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -48 150,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 7 483,00 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 50 383,00 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: 5
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: В связи с одновременным вводом объектов капитального строительства в эксплуатацию
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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, поселение Московский, в районе деревни Румянцево
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10

	9.2.20	Общая площадь объекта: 23 976 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, поселение Московский, в районе деревни Румянцево
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 29 791 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)

	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, поселение Московский, в районе деревни Румянцево
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 28 417 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А

	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, поселение Московский, в районе деревни Румянцево
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 28 417 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов

9.2 (5) 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: г Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: г
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, поселение Московский, в районе деревни Румянцево
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 10
	9.2.20	Общая площадь объекта: 28 417 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: С монолитным железобетонным каркасом и стенами из мелкоштучных каменных материалов (кирпич, керамические камни, блоки и др.)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А
	9.2.24	Сейсмостойкость: 5 и менее баллов
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 14100,20 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 2479,30 м2

	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 16579,50 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17 693,30 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3501,80 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 21195,10 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16509,50 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3281,20 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 19790,70 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16 509,50 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3265,10 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 19774,60 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16 509,50 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6555,60 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 23065,10 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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Фундаментпроект"
	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: 7743704345
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Федеральное государственное бюджетное учреждение
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"
	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: 5029081629
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МОСГОРГЕОТРЕСТ"
	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: 7714972558
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: "Архитектурная мастерская "Сергей Киселев и Партнеры"
	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: 7701304024
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Центральный научно - исследовательский и проектно - экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений - ЦНИИПромзданий"
	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: 7713006939
10.3 (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: "Проникс Групп"
	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: 7736611562
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Экологический фонд
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Развития городской среды "Экогород"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя 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: 7737531461
10.3 (9) 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: "МБП-групп"
	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: 7730592560
10.3 (10) 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: "Проектная компания "Геостройпроект"
	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: 9715275480
10.3 (11) 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: Проектное бюро "Центр Экологических инициатив"
	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: 7715654371
10.3 (12) 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: "ЦАИ "Куликово поле"

	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: 5036007231
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-028234-2019
	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: "Московская негосударственная экспертиза строительных проектов"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710879653
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: Homecity
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-239000-018605-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.12.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 10.03.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 353/17-LD
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.01.2018
	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:
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: 77:17:0110505:9
	12.3.2	Площадь земельного участка: 72849,00 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: Благоустраиваемая территория состоит из трех частей - центральной прогулочной аллеи, дворов на стилобате и проездов с придомовыми территориями вокруг и между домами. Заезда автомобильного транспорта, кроме противопожарной техники, не предусматривается. Предусмотрены прогулочная зона на аллее, площадки отдыха. Запроектированы велосипедные дорожки вдоль бульвара и вдоль 3,4,5 корпусов
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество 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): Детские площадки: детская игровая площадка для детей 1-3 года, детская игровая площадка для детей 4-12 лет. Все площадки оборудуются типовыми малыми архитектурными формами и элементами благоустройства. Спортивные площадки с инвентарем согласно проектной документации с резиновым покрытием и покрытием из речной гальки. Зоны отдыха с гамаками, со столами, качели, скамьи
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадь площадки для сбора ТБО позволяет разместить необходимое количество контейнеров. Предполагается установка не менее 7 контейнеров емкостью 1,1 м3 для жилой части и не менее 2-х контейнеров той же емкости для нежилых помещений. Площадка состоит из двух частей, каждая из которых рассчитана на размещение 5 контейнеров объемом 1,1 м3. Площадка имеет твердое покрытие и ограничена бортовым камнем и зелеными насаждениями, а также перекрыта навесом. К площадке запроектирован удобный подъезд специализированной крупногабаритной техники для вывоза мусора с разворотной площадкой 15x12м. Площадка для сбора ТБО расположена в восточной части участка на расстоянии более 20 м от стен жилого корпуса
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусматривается комплексное озеленение территории жилого комплекса. Проектируются рядовые посадки стандартных саженцев лиственных пород деревьев, групповые и рядовые посадки декоративных кустарников, разбиваются газоны, устраиваются цветники из летников, многолетников, злаковых. Ассортимент проектируемых растений подбирался с учетом возможности использования их в городских условиях, в том числе для озеленения кровли и соответствует следующим требованиям: - местные природно - климатические условия; - растения выдерживающие длительное затенение - для озеленения внутридворовой территории комплекса; - декоративный внешний вид; - отсутствие ядовитых и колючих растений в посадках рядом с детскими площадками; - нетребовательность к уходу
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Прилегающая к жилому комплексу территория запроектирована максимально доступной для всех категорий маломобильных групп населения. Для покрытия пешеходных дорожек, тротуаров и площадок применяются материалы, не препятствующие передвижению на креслах - колясках или с костылями. Предусмотрено ограждения опасных зон, разметка путей движения. Опасные для маломобильных лиц объекты и пространства огорожены бортовым камнем высотой 0,05 м или тактильной плиткой. В темное время суток предполагается использование светоотражающих знаков и указателей. Светильники в зоне интенсивного движения пешеходов установлены не ниже 2,1 м от уровня тротуара. Устройства и оборудование, размещаемые на стенах зданий, сооружений не сокращают нормируемое пространство для прохода, а также для проезда и маневрирования кресла - коляски. Для связи между помещениями, расположенными на минус 1 этаже и отметками благоустройства в 1 и 2 корпусах запроектированы подъемники для маломобильных лиц - подъемные платформы вертикального перемещения для наружного применения в остекленной шахте грузоподъемностью до 400 кг
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение территории жилого комплекса в полном объеме предусмотрено проектной документацией. Технические условия ГУП "Моссвет" № 20637 от 17.09.2019 года на устройство наружного освещения. Срок действия Технический условий 3 (три) года
	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: 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: "РИ Энерго"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ДК-0410/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 32 323 337,31 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8110 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 176 818,15 руб.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8076 ДП - К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 028 421,77 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Мособлгаз"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5032292612
	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: 3018/41-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 956 156,54 руб.
14.1 (5) 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: 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: "Чарли Ком"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7751510760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: К-08/19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: оповещение о пожаре на «Пульт 01»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Казенное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710474791
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039

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: 247
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 115
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 111
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 4
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
K1.1.001	Жилое помещение	1	1	41.7	1
K1.1.002	Жилое помещение	1	1	62.7	2
K1.1.003	Жилое помещение	1	1	58.2	2
K1.1.004	Жилое помещение	1	1	67.2	2
K1.1.005	Жилое помещение	1	1	40.4	2
K1.2.006	Жилое помещение	2	1	40.3	2
K1.2.007	Жилое помещение	2	1	47.3	2
K1.2.008	Жилое помещение	2	1	39.7	2
K1.2.009	Жилое помещение	2	1	57.2	2
K1.2.010	Жилое помещение	2	1	59.2	2

K1.2.011	Жилое помещение	2	1	50.4	2
K1.2.012	Жилое помещение	2	1	39.8	2
K1.3.013	Жилое помещение	3	1	40	2
K1.3.014	Жилое помещение	3	1	47.3	2
K1.3.015	Жилое помещение	3	1	39.1	2
K1.3.016	Жилое помещение	3	1	57.2	2
K1.3.017	Жилое помещение	3	1	58.9	2
K1.3.018	Жилое помещение	3	1	50.2	2
K1.3.019	Жилое помещение	3	1	39.8	2
K1.4.020	Жилое помещение	4	1	40	2
K1.4.021	Жилое помещение	4	1	47.3	2
K1.4.022	Жилое помещение	4	1	39.1	2
K1.4.023	Жилое помещение	4	1	57.2	2
K1.4.024	Жилое помещение	4	1	58.9	2
K1.4.025	Жилое помещение	4	1	50.2	2
K1.4.026	Жилое помещение	4	1	39.8	2
K1.5.027	Жилое помещение	5	1	40	2
K1.5.028	Жилое помещение	5	1	47.3	2
K1.5.029	Жилое помещение	5	1	39.1	2
K1.5.030	Жилое помещение	5	1	57.2	2
K1.5.031	Жилое помещение	5	1	58.9	2
K1.5.032	Жилое помещение	5	1	50.2	2
K1.5.033	Жилое помещение	5	1	39.8	2
K1.6.034	Жилое помещение	6	1	40	2
K1.6.035	Жилое помещение	6	1	47.3	2
K1.6.036	Жилое помещение	6	1	39.1	2
K1.6.037	Жилое помещение	6	1	57.2	2
K1.6.038	Жилое помещение	6	1	58.9	2
K1.6.039	Жилое помещение	6	1	50.2	2
K1.6.040	Жилое помещение	6	1	39.8	2
K1.1.041	Жилое помещение	1	2	49.1	2
K1.1.042	Жилое помещение	1	2	48.6	1
K1.2.043	Жилое помещение	2	2	39.4	2
K1.2.044	Жилое помещение	2	2	61.2	2
K1.2.045	Жилое помещение	2	2	51.5	2
K1.2.046	Жилое помещение	2	2	60.8	2
K1.2.047	Жилое помещение	2	2	49.6	2
K1.2.048	Жилое помещение	2	2	85.8	4
K1.2.049	Жилое помещение	2	2	86.5	3
K1.2.050	Жилое помещение	2	2	37.9	1
K1.3.051	Жилое помещение	3	2	40	2
K1.3.052	Жилое помещение	3	2	60.9	2
K1.3.053	Жилое помещение	3	2	51.2	2

K1.3.054	Жилое помещение	3	2	59.8	2
K1.3.055	Жилое помещение	3	2	48.9	2
K1.3.056	Жилое помещение	3	2	85.8	4
K1.3.057	Жилое помещение	3	2	85.3	3
K1.3.058	Жилое помещение	3	2	37.9	1
K1.4.059	Жилое помещение	4	2	40	2
K1.4.060	Жилое помещение	4	2	60.9	2
K1.4.061	Жилое помещение	4	2	51.2	2
K1.4.062	Жилое помещение	4	2	59.8	2
K1.4.063	Жилое помещение	4	2	48.9	2
K1.4.064	Жилое помещение	4	2	85.8	4
K1.4.065	Жилое помещение	4	2	85.3	3
K1.4.066	Жилое помещение	4	2	37.9	1
K1.5.067	Жилое помещение	5	2	40	2
K1.5.068	Жилое помещение	5	2	60.9	2
K1.5.069	Жилое помещение	5	2	51.2	2
K1.5.070	Жилое помещение	5	2	59.8	2
K1.5.071	Жилое помещение	5	2	48.9	2
K1.5.072	Жилое помещение	5	2	85.8	4
K1.5.073	Жилое помещение	5	2	85.3	3
K1.5.074	Жилое помещение	5	2	37.9	1
K1.6.075	Жилое помещение	6	2	40	2
K1.6.076	Жилое помещение	6	2	60.9	2
K1.6.077	Жилое помещение	6	2	51.2	2
K1.6.078	Жилое помещение	6	2	59.8	2
K1.6.079	Жилое помещение	6	2	48.9	2
K1.6.080	Жилое помещение	6	2	85.8	4
K1.6.081	Жилое помещение	6	2	85.3	3
K1.6.082	Жилое помещение	6	2	37.9	1
K1.7.083	Жилое помещение	7	2	40	2
K1.7.084	Жилое помещение	7	2	60.9	2
K1.7.085	Жилое помещение	7	2	51.2	2
K1.7.086	Жилое помещение	7	2	59.8	2
K1.7.087	Жилое помещение	7	2	48.9	2
K1.7.088	Жилое помещение	7	2	85.8	4
K1.7.089	Жилое помещение	7	2	85.3	3
K1.7.090	Жилое помещение	7	2	37.9	1
K1.8.091	Жилое помещение	8	2	40	2
K1.8.092	Жилое помещение	8	2	60.9	2
K1.8.093	Жилое помещение	8	2	51.2	2
K1.8.094	Жилое помещение	8	2	59.8	2
K1.8.095	Жилое помещение	8	2	48.9	2
K1.8.096	Жилое помещение	8	2	85.8	4

K1.8.097	Жилое помещение	8	2	85.3	3
K1.8.098	Жилое помещение	8	2	37.9	1
K1.9.099	Жилое помещение	9	2	40	2
K1.9.100	Жилое помещение	9	2	60.9	2
K1.9.101	Жилое помещение	9	2	51.2	2
K1.9.102	Жилое помещение	9	2	59.8	2
K1.9.103	Жилое помещение	9	2	48.9	2
K1.9.104	Жилое помещение	9	2	85.8	4
K1.9.105	Жилое помещение	9	2	85.3	3
K1.9.106	Жилое помещение	9	2	37.9	1
K1.1.107	Жилое помещение	1	3	50.2	2
K1.1.108	Жилое помещение	1	3	57.2	2
K1.1.109	Жилое помещение	1	3	50.2	2
K1.2.110	Жилое помещение	2	3	90.9	3
K1.2.111	Жилое помещение	2	3	56.1	2
K1.2.112	Жилое помещение	2	3	56.9	2
K1.2.113	Жилое помещение	2	3	92.7	3
K1.3.114	Жилое помещение	3	3	90.2	3
K1.3.115	Жилое помещение	3	3	56.1	2
K1.3.116	Жилое помещение	3	3	56.1	2
K1.3.117	Жилое помещение	3	3	91.9	3
K1.4.118	Жилое помещение	4	3	90.2	3
K1.4.119	Жилое помещение	4	3	56.1	2
K1.4.120	Жилое помещение	4	3	56.1	2
K1.4.121	Жилое помещение	4	3	91.9	3
K1.5.122	Жилое помещение	5	3	90.2	3
K1.5.123	Жилое помещение	5	3	56.1	2
K1.5.124	Жилое помещение	5	3	56.1	2
K1.5.125	Жилое помещение	5	3	91.9	3
K1.6.126	Жилое помещение	6	3	90.2	3
K1.6.127	Жилое помещение	6	3	56.1	2
K1.6.128	Жилое помещение	6	3	56.1	2
K1.6.129	Жилое помещение	6	3	91.9	3
K1.7.130	Жилое помещение	7	3	90.2	3
K1.7.131	Жилое помещение	7	3	56.1	2
K1.7.132	Жилое помещение	7	3	56.1	2
K1.7.133	Жилое помещение	7	3	91.9	3
K1.8.134	Жилое помещение	8	3	90.2	3
K1.8.135	Жилое помещение	8	3	56.1	2
K1.8.136	Жилое помещение	8	3	56.1	2
K1.8.137	Жилое помещение	8	3	91.9	3
K1.9.138	Жилое помещение	9	3	90.2	3
K1.9.139	Жилое помещение	9	3	56.1	2

K1.9.140	Жилое помещение	9	3	56.1	2
K1.9.141	Жилое помещение	9	3	91.9	3
K1.1.142	Жилое помещение	1	4	48.9	1
K1.1.143	Жилое помещение	1	4	49.1	2
K1.2.144	Жилое помещение	2	4	38.1	1
K1.2.145	Жилое помещение	2	4	86.5	3
K1.2.146	Жилое помещение	2	4	85.8	4
K1.2.147	Жилое помещение	2	4	49.5	2
K1.2.148	Жилое помещение	2	4	58.9	2
K1.2.149	Жилое помещение	2	4	51.4	2
K1.2.150	Жилое помещение	2	4	61.2	2
K1.2.151	Жилое помещение	2	4	39.4	2
K1.3.152	Жилое помещение	3	4	38.1	1
K1.3.153	Жилое помещение	3	4	85.3	3
K1.3.154	Жилое помещение	3	4	85.8	4
K1.3.155	Жилое помещение	3	4	48.9	2
K1.3.156	Жилое помещение	3	4	59.8	2
K1.3.157	Жилое помещение	3	4	51.2	2
K1.3.158	Жилое помещение	3	4	60.9	2
K1.3.159	Жилое помещение	3	4	40	2
K1.4.160	Жилое помещение	4	4	38.1	1
K1.4.161	Жилое помещение	4	4	85.3	3
K1.4.162	Жилое помещение	4	4	85.8	4
K1.4.163	Жилое помещение	4	4	48.9	2
K1.4.164	Жилое помещение	4	4	59.8	2
K1.4.165	Жилое помещение	4	4	51.2	2
K1.4.166	Жилое помещение	4	4	60.9	2
K1.4.167	Жилое помещение	4	4	40	2
K1.5.168	Жилое помещение	5	4	38.1	1
K1.5.169	Жилое помещение	5	4	85.3	3
K1.5.170	Жилое помещение	5	4	85.8	4
K1.5.171	Жилое помещение	5	4	48.9	2
K1.5.172	Жилое помещение	5	4	59.8	2
K1.5.173	Жилое помещение	5	4	51.2	2
K1.5.174	Жилое помещение	5	4	60.9	2
K1.5.175	Жилое помещение	5	4	40	2
K1.6.176	Жилое помещение	6	4	38.1	1
K1.6.177	Жилое помещение	6	4	85.3	3
K1.6.178	Жилое помещение	6	4	85.8	4
K1.6.179	Жилое помещение	6	4	48.9	2
K1.6.180	Жилое помещение	6	4	59.8	2
K1.6.181	Жилое помещение	6	4	51.2	2
K1.6.182	Жилое помещение	6	4	60.9	2

K1.6.183	Жилое помещение	6	4	40	2
K1.7.184	Жилое помещение	7	4	38.1	1
K1.7.185	Жилое помещение	7	4	85.3	3
K1.7.186	Жилое помещение	7	4	85.8	4
K1.7.187	Жилое помещение	7	4	48.9	2
K1.7.188	Жилое помещение	7	4	59.8	2
K1.7.189	Жилое помещение	7	4	51.2	2
K1.7.190	Жилое помещение	7	4	60.9	2
K1.7.191	Жилое помещение	7	4	40	2
K1.8.192	Жилое помещение	8	4	38.1	1
K1.8.193	Жилое помещение	8	4	85.3	3
K1.8.194	Жилое помещение	8	4	85.8	4
K1.8.195	Жилое помещение	8	4	48.9	2
K1.8.196	Жилое помещение	8	4	59.8	2
K1.8.197	Жилое помещение	8	4	51.2	2
K1.8.198	Жилое помещение	8	4	60.9	2
K1.8.199	Жилое помещение	8	4	40	2
K1.9.200	Жилое помещение	9	4	38.1	1
K1.9.201	Жилое помещение	9	4	85.3	3
K1.9.202	Жилое помещение	9	4	85.8	4
K1.9.203	Жилое помещение	9	4	48.9	2
K1.9.204	Жилое помещение	9	4	59.8	2
K1.9.205	Жилое помещение	9	4	51.2	2
K1.9.206	Жилое помещение	9	4	60.9	2
K1.9.207	Жилое помещение	9	4	40	2
K1.1.208	Жилое помещение	1	5	40.4	2
K1.1.209	Жилое помещение	1	5	67.2	2
K1.1.210	Жилое помещение	1	5	58.2	2
K1.1.211	Жилое помещение	1	5	62.7	2
K1.1.212	Жилое помещение	1	5	41.6	1
K1.2.213	Жилое помещение	2	5	39.8	2
K1.2.214	Жилое помещение	2	5	50.4	2
K1.2.215	Жилое помещение	2	5	59.2	2
K1.2.216	Жилое помещение	2	5	57.2	2
K1.2.217	Жилое помещение	2	5	39.7	2
K1.2.218	Жилое помещение	2	5	47.3	2
K1.2.219	Жилое помещение	2	5	40.3	2
K1.3.220	Жилое помещение	3	5	39.8	2
K1.3.221	Жилое помещение	3	5	50.2	2
K1.3.222	Жилое помещение	3	5	58.9	2
K1.3.223	Жилое помещение	3	5	57.2	2
K1.3.224	Жилое помещение	3	5	39.1	2
K1.3.225	Жилое помещение	3	5	47.3	2

K1.3.226	Жилое помещение	3	5	40	2
K1.4.227	Жилое помещение	4	5	39.8	2
K1.4.228	Жилое помещение	4	5	50.2	2
K1.4.229	Жилое помещение	4	5	58.9	2
K1.4.230	Жилое помещение	4	5	57.2	2
K1.4.231	Жилое помещение	4	5	39.1	2
K1.4.232	Жилое помещение	4	5	47.3	2
K1.4.233	Жилое помещение	4	5	40	2
K1.5.234	Жилое помещение	5	5	39.8	2
K1.5.235	Жилое помещение	5	5	50.2	2
K1.5.236	Жилое помещение	5	5	58.9	2
K1.5.237	Жилое помещение	5	5	57.2	2
K1.5.238	Жилое помещение	5	5	39.1	2
K1.5.239	Жилое помещение	5	5	47.3	2
K1.5.240	Жилое помещение	5	5	40	2
K1.6.241	Жилое помещение	6	5	39.8	2
K1.6.242	Жилое помещение	6	5	50.2	2
K1.6.243	Жилое помещение	6	5	58.9	2
K1.6.244	Жилое помещение	6	5	57.2	2
K1.6.245	Жилое помещение	6	5	39.1	2
K1.6.246	Жилое помещение	6	5	47.3	2
K1.6.247	Жилое помещение	6	5	40	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
P1.0.01	Нежилое помещение	-1	2	175.8	фитнес-центр	175.8
					медицинский кабинет	14.9
					ПУИ	2.2
					душ	1.1
					санузел	1.5
					гардероб персонала	3.9
					насосная	8
					раздевальная	4.4
					санузел	1.5
					душ	1.1
					санузел	1.5
					душ	1.1
					раздевальная	4.4
					сраздевальная, доступная для инвалидов-колясочников	4.6
					санузел, доступный для инвалидов-колясочников	4.6
					зал для занятий	72.8
					холл	48.2

P1.0.02	Нежилое помещение	-1	4	172	кофейня	172
					зал для посетителей	79.9
					санузел, доступный для инвалидов-колясочников	4.9
					сервировочная	17.1
					моечная посуды	12.1
					кладовая напитков	5.8
					кладовая продуктов	5.6
					коридор	20.3
					насосная	8
					ПУИ	2.5
					кладовая отходов	4
					гардероб персонала	8.5
					душ	0.8
					санузел	2.5
P1.1.01	Нежилое помещение	1	2	108.9	салон красоты	108.9
					парикмахерский зал	65
					комната персонала	8.9
					ПУИ	1.4
					санузел, доступный для инвалидов-колясочников	3.7
					санузел	3.3
					кладовая грязного белья	2.8
					стерилизационная	5.7
					кладовая чистого белья	3.2
					вестибюль	14.9
P1.1.02	Нежилое помещение	1	4	148.4	магазин продовольственных товаров	148.4
					торговый зал	79.6
					кладовая сухих продуктов	8.6
					кладовая напитков	8.7
					кладовая овощей	5.6
					комната персонала	8.2
					помещение холодильников	6.6
					ПУИ	2.2
					кладовая и моечная тары	2.7
					кладовая отходов	3.2
					душ	1.6
					санузел	2.1
					коридор	19.3
1.001	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
1.002	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
1.003	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
1.004	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
1.005	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.006	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9

1.093	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
1.094	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
1.095	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
1.096	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
1.097	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
1.098	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
1.099	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
1.100	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.101	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.102	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
1.103	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.104	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.105	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
1.106	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.107	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
1.108	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
1.109	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
1.110	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
1.111	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестница ЛП1.1	Корпус 1, секция 1, -1 этаж	Общественное	15.8
2	Лестница ЛП1.2	Корпус 1, секция 2, -1 этаж	Общественное	14.6
3	Лестница ЛП1.4	Корпус 1, секция 4, -1 этаж	Общественное	24.5
4	Лестница ЛП1.5	Корпус 1, секция 5, -1 этаж	Общественное	15.8
5	Помещение хранения автомобилей	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	605.2
6	Помещение хранения автомобилей	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	1229.2
7	Венткамера приточно-вытяжная	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	41.9
8	РУ-10	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	23.3
9	ГРЩ	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	23.3
10	Трансформаторная	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	8.3
11	Трансформаторная	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	8.4
12	Помещение СС	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	12.2
13	Помещение уборочной техники	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	10.6
14	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	12.5
15	Венткамера ПД	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	40.7
16	Электрощитовая нежилых помещений	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	18.3
17	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	12.5
18	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	7.1

19	Пост охраны	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	16.8
20	Венткамера вытяжная	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	21
21	Венткамера приточная, ПД	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	59
22	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	12.5
23	ИТП	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	82.6
24	Насосная	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	122.9
25	Электрощитовая автостоянки	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	15.8
26	Электрощитовая жилья	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	15.9
27	Венткамер ПД	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	66.7
28	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	11.6
29	Венткамера дымоудаления	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	27.2
30	Электрощитовая жилья	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	15.9
31	Венткамера приточная, ПД	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	66.7
32	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 1, -1 этаж	Общественное	11.5
33	Техническое помещение ВК	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	2.5
34	Техническое помещение ВК	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	2.6
35	Техническое помещение ВК	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	2.6
36	Техническое помещение ВК	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	2.6
37	Техническое помещение ВК	Корпус 1, -1 этаж	Техническое	2.5
38	Лестница ЛН1.1	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	11.4
39	Лестница ЛП1.1	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.7
40	Холл	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	108
41	Тамбур	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	5.9
42	Тамбур	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	5.9
43	Помещение консьержа	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	5
44	Санузел консьержа	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	2.2
45	Колясочная	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.3
46	ПУИ	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Техническое	1.6
47	Мусоросборная камера	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Техническое	2.6
48	Лестница ЛН1.2	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	14.1
49	Лестница ЛП1.2	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.4
50	Холл	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	55.9
51	Тамбур	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.6
52	Помещение консьержа	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.2
53	Санузел консьержа	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.3
54	Колясочная	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Общественное	2.4
55	ПУИ	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.2
56	Мусоросборная камера	Корпус 1, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.9
57	Лестница ЛН1.3	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	15.3
58	Холл	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	94.4
59	Тамбур	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
60	Тамбур	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
61	Помещение консьержа	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	4.6

62	Санузел консьержа	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.3
63	Коридор	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.2
64	Колясочная	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Общественное	5.7
65	ПУИ	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Техническое	1.3
66	Мусоросборная камера	Корпус 1, секция 3, 1 этаж	Техническое	2.9
67	Лестница ЛН1.4	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	14.1
68	Лестница ЛП1.4	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.4
69	Холл	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	55.9
70	Тамбур	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.6
71	Помещение консьержа	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.2
72	Колясочная	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	3.8
73	Санузел консьержа	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Общественное	2.4
74	ПУИ	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.2
75	Мусоросборная камера	Корпус 1, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.9
76	Лестница ЛН1.5	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	11.4
77	Лестница ЛП1.5	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.7
78	Холл	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	108
79	Тамбур	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	5.9
80	Тамбур	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	5.9
81	Помещение консьержа	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	5
82	Санузел консьержа	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	2.2
83	Колясочная	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.3
84	ПУИ	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Техническое	1.3
85	Мусоросборная камера	Корпус 1, секция 5, 1 этаж	Техническое	2.6
86	Лестница ЛН1.1	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Общественное	14.6
87	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Общественное	11.7
88	Коридор	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Общественное	28.2
89	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Техническое	2.5
90	Лестница ЛН1.2	Корпус 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	13.1
91	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	9.1
92	Коридор	Корпус 1, секция 2, 2 этаж	Общественное	45.6
93	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 2, 2 этаж	Техническое	4.3
94	Лестница ЛН1.3	Корпус 1, секция 3, 2 этаж	Общественное	13.1
95	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 3, 2 этаж	Общественное	12.5
96	Коридор	Корпус 1, секция 3, 2 этаж	Общественное	17.4
97	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 3, 2 этаж	Техническое	2.5
98	Лестница ЛН1.4	Корпус 1, секция 4, 2 этаж	Общественное	13.1
99	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 4, 2 этаж	Общественное	9.1
100	Коридор	Корпус 1, секция 4, 2 этаж	Общественное	45.6
101	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 4, 2 этаж	Техническое	4.3
102	Лестница ЛН1.5	Корпус 1, секция 5, 2 этаж	Общественное	14.6
103	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 5, 2 этаж	Общественное	11.7
104	Коридор	Корпус 1, секция 5, 2 этаж	Общественное	28.2

191	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 2, 7 этаж	Техническое	4.3
192	Лестница ЛН1.3	Корпус 1, секция 3, 7 этаж	Общественное	13.1
193	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 3, 7 этаж	Общественное	12.5
194	Коридор	Корпус 1, секция 3, 7 этаж	Общественное	17.4
195	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 3, 7 этаж	Техническое	2.5
196	Лестница ЛН1.4	Корпус 1, секция 4, 7 этаж	Общественное	13.1
197	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 4, 7 этаж	Общественное	9.1
198	Коридор	Корпус 1, секция 4, 7 этаж	Общественное	45.6
199	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 4, 7 этаж	Техническое	4.3
200	Лестница ЛН1.5	Корпус 1, секция 5, 7 этаж	Общественное	14.6
201	Техпространство	Корпус 1, секция 5, 7 этаж	Техническое	7.5
202	Лестница ЛН1.2	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Общественное	13.1
203	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Общественное	9.1
204	Коридор	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Общественное	45.6
205	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Техническое	4.3
206	Лестница ЛН1.3	Корпус 1, секция 3, 8 этаж	Общественное	13.1
207	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 3, 8 этаж	Общественное	12.5
208	Коридор	Корпус 1, секция 3, 8 этаж	Общественное	17.4
209	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 3, 8 этаж	Техническое	2.5
210	Лестница ЛН1.4	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Общественное	13.1
211	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Общественное	9.1
212	Коридор	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Общественное	45.6
213	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 4, 8 этаж	Техническое	4.3
214	Лестница ЛН1.2	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Общественное	13.1
215	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Общественное	9.1
216	Коридор	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Общественное	45.6
217	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Техническое	4.3
218	Лестница ЛН1.3	Корпус 1, секция 3, 9 этаж	Общественное	13.1
219	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 3, 9 этаж	Общественное	12.5
220	Коридор	Корпус 1, секция 3, 9 этаж	Общественное	17.4
221	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 3, 9 этаж	Техническое	2.5
222	Лестница ЛН1.4	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Общественное	13.1
223	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Общественное	9.1
224	Коридор	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Общественное	45.6
225	Помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 4, 9 этаж	Техническое	4.3
226	Лестница ЛН1.2	Корпус 1, секция 2, кровля	Общественное	13.1
227	Техпространство	Корпус 1, секция 2, кровля	Техническое	6.6
228	Лестница ЛН1.3	Корпус 1, секция 3, кровля	Общественное	13.1
229	Техпространство	Корпус 1, секция 3, кровля	Техническое	4.3
230	Лестница ЛН1.4	Корпус 1, секция 4, кровля	Общественное	13.1
231	Техпространство	Корпус 1, секция 4, кровля	Техническое	6.6

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 1. шахты лифтов.Секция 1-5.	Лифты, пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции).	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
2	Корпус 1,надземная часть, секция 1-5 на отм.28.800	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
3	Корпус 1,надземная часть, секция 1-5, этажные мусорокамеры	Мусоропровод	Удаление и сбор бытовых отходов
4	Корпус 1,подземная часть, помещение П1.0.22 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	1ВРУ1-электроснабжение жилого дома, секция 1,2
5	Корпус 1,подземная часть, помещение П1.0.12 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	1ВРУ3-электроснабжение нежилых помещений
6	Корпус 1,подземная часть, помещение П1.0.26 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	1ВРУ2-электроснабжение жилого дома, секция 3-5
7	Корпус 1,подземная часть, помещение П1.0.05 на отм.-4.800	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-х фазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно- Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
8	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.19 на отм.-4.800	Теплообменник системы ГВС пластинчатый разборный Q=0,599 Гкал/ч, PN 16 бар, T=150°С	Система горячего водоснабжения жилого дома
9	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.19 на отм.-4.800	Насос циркуляционный отопления G=44 м3/ч, H=13 м, N=3 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система отопления жилого дома
10	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.19 на отм.-4.800	Насос циркуляционный ГВС G=4,1 м3/ч, H=12 м, N=0,55 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система горячего водоснабжения жилого дома
11	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.19 на отм.-4.800	Узел учёта тепла ВИС.Т1	Учёт теплоносителя
12	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.19 на отм.-4.800	Счетчик холодной воды Qном=15 м3/ч, Ду 50, T<40 С, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система холодного водоснабжения жилого дома

13	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.19 на отм.-4.800	Счетчик горячей воды Qном=15 м3/ч, Ду 50, Т<90 С, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система горячего водоснабжения жилого дома
14	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.20 на отм.-4.800	Автоматическая насосная установка повышения давления, состоящая из насосов с частотным преобразователем (3 рабочих насоса, 1 резервный),Q=31 м3/ч,Н=65 м N=3 кВт х 4 шт	Система холодного водоснабжения жилого дома
15	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.20 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 65-125/144 N=11,0 кВт (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
16	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.20 на отм.-4.800	Насосный агрегат CR 3-7 N=0,55 кВт	Система водяного пожаротушения
17	Корпус 1,подземная часть,секция 4, помещение П1.0.20 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 50-200/210 N=2,2 кВт 1450 об/мин (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
18	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор дымоудаления ВД1.3 радиальный крышный L=16800м /ч, Н =850Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
19	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой приточный ПД1.18 L=7400м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт,n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
20	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.21 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
21	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.22 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
22	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.23 L=29500м /ч, Н =150Па, N=3кВт, n=910об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
23	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.19 L=10815м3 /ч, Н =500Па,N=3кВт, , n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
24	Корпус 1, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД1.20 L=450м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
25	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор дымоудаления ВД1.4 радиальный крышный L=18400м /ч, Н =770Па, N=11кВт, n=940об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
26	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой приточный ПД1.24 L=7400м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт,n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
27	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.27 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
28	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.28 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
29	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.29 L=29580м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
30	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.25 L=11280м3 /ч, Н =400Па,N=3кВт,n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл

31	Корпус 1, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД1.26 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
32	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор дымоудаления ВД1.5 радиальный крышный L=20560м /ч, Н =700Па, N=15кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
33	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой приточный ПД1.30 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
34	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.33 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
35	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.34 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
36	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.35 L=33950м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
37	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.31 L=11280м3 /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
38	Корпус 1, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД1.32 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
39	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор дымоудаления ВД1.6 радиальный крышный L=18400м /ч, Н =770Па, N=11кВт, n=940об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
40	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой приточный ПД1.36 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
41	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.39 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
42	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.40 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
43	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.41 L=29580м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
44	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.37 L=11280м3 /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
45	Корпус 1, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД1.38 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
46	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор дымоудаления ВД1.7 радиальный крышный L=16800м /ч, Н =850Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
47	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой приточный ПД1.42 L=7100м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
48	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.45 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
49	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.46 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
50	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.47 L=33950м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
51	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД1.43 L=10815м3 /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл

52	Корпус 1, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД1.44 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
53	Корпус 1, в помещениях консьержей на 1 этаж секций 1-5.	Пульт контроля и управления, блок индикации, блок контрольно-пусковой, контроллер, извещатели пожарные дымовые.	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
54	Корпус 1, в помещениях консьержей и местах общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре.	Сигнализация и оповещение при пожаре
55	Корпус 1, Входные двери в секцию 1-5 (5 шт.)	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции).	Контроль доступа в секцию

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: 1 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: 2 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: 4 квартал 2021 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: 1 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: 1 512 954 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке: Номер расчетного счета: 40702810903800001036
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139

		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о 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
		: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0

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

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

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 405 009 900 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Фундаментпроект"
	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: 7743704345
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Федеральное государственное бюджетное учреждение
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"
	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: 5029081629
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МОСГОРГЕОТРЕСТ"
	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: 7714972558
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: "Архитектурная мастерская "Сергей Киселев и Партнеры"
	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: 7701304024
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Центральный научно - исследовательский и проектно - экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений - ЦНИИПромзданий"
	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: 7713006939
10.3 (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: "Проникс Групп"
	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: 7736611562
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Экологический фонд
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Развития городской среды "Экогород"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя 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: 7737531461
10.3 (9) 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: "МБП-групп"
	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: 7730592560
10.3 (10) 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: "Проектная компания "Геостройпроект"
	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: 9715275480
10.3 (11) 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: Проектное бюро "Центр Экологических инициатив"
	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: 7715654371
10.3 (12) 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: "ЦАИ "Куликово поле"

	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: 5036007231
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-028234-2019
	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: "Московская негосударственная экспертиза строительных проектов"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710879653
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: Homecity
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-239000-018605-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.12.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 10.03.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 353/17-LD
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.01.2018
	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:
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: 77:17:0110505:9
	12.3.2	Площадь земельного участка: 72849,00 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: Благоустраиваемая территория состоит из трех частей - центральной прогулочной аллеи, дворов на стилобате и проездов с придомовыми территориями вокруг и между домами. Заезда автомобильного транспорта, кроме противопожарной техники, не предусматривается. Предусмотрены прогулочная зона на аллее, площадки отдыха. Запроектированы велосипедные дорожки вдоль бульвара и вдоль 3,4,5 корпусов
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество 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): Детские площадки: детская игровая площадка для детей 1-3 года, детская игровая площадка для детей 4-12 лет. Все площадки оборудуются типовыми малыми архитектурными формами и элементами благоустройства. Спортивные площадки с инвентарем согласно проектной документации с резиновым покрытием и покрытием из речной гальки. Зоны отдыха с гамаками, со столами, качели, скамьи
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадь площадки для сбора ТБО позволяет разместить необходимое количество контейнеров. Предполагается установка не менее 7 контейнеров емкостью 1,1 м3 для жилой части и не менее 2-х контейнеров той же емкости для нежилых помещений. Площадка состоит из двух частей, каждая из которых рассчитана на размещение 5 контейнеров объемом 1,1 м3. Площадка имеет твердое покрытие и ограничена бортовым камнем и зелеными насаждениями, а также перекрыта навесом. К площадке запроектирован удобный подъезд специализированной крупногабаритной техники для вывоза мусора с разворотной площадкой 15x12м. Площадка для сбора ТБО расположена в восточной части участка на расстоянии более 20 м от стен жилого корпуса
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусматривается комплексное озеленение территории жилого комплекса. Проектируются рядовые посадки стандартных саженцев лиственных пород деревьев, групповые и рядовые посадки декоративных кустарников, разбиваются газоны, устраиваются цветники из летников, многолетников, злаковых. Ассортимент проектируемых растений подбирался с учетом возможности использования их в городских условиях, в том числе для озеленения кровли и соответствует следующим требованиям: - местные природно - климатические условия; - растения выдерживающие длительное затенение - для озеленения внутридворовой территории комплекса; - декоративный внешний вид; - отсутствие ядовитых и колючих растений в посадках рядом с детскими площадками; - нетребовательность к уходу
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Прилегающая к жилому комплексу территория запроектирована максимально доступной для всех категорий маломобильных групп населения. Для покрытия пешеходных дорожек, тротуаров и площадок применяются материалы, не препятствующие передвижению на креслах - колясках или с костылями. Предусмотрено ограждения опасных зон, разметка путей движения. Опасные для маломобильных лиц объекты и пространства огорожены бортовым камнем высотой 0,05 м или тактильной плиткой. В темное время суток предполагается использование светоотражающих знаков и указателей. Светильники в зоне интенсивного движения пешеходов установлены не ниже 2,1 м от уровня тротуара. Устройства и оборудование, размещаемые на стенах зданий, сооружений не сокращают нормируемое пространство для прохода, а также для проезда и маневрирования кресла - коляски. Для связи между помещениями, расположенными на минус 1 этаже и отметками благоустройства в 1 и 2 корпусах запроектированы подъемники для маломобильных лиц - подъемные платформы вертикального перемещения для наружного применения в остекленной шахте грузоподъемностью до 400 кг
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение территории жилого комплекса в полном объеме предусмотрено проектной документацией. Технические условия ГУП "Моссвет" № 20637 от 17.09.2019 года на устройство наружного освещения. Срок действия Технический условий 3 (три) года
	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: 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: "РИ Энерго"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ДК-0410/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 32 323 337,31 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8110 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 176 818,15 руб.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8076 ДП - К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 028 421,77 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Мособлгаз"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5032292612
	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: 3018/41-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 956 156,54 руб.
14.1 (5) 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: 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: "Чарли Ком"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7751510760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: К-08/19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: оповещение о пожаре на «Пульт 01»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Казенное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710474791
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039

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: 321
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 163
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 156
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 7
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
K2.1.001	Жилое помещение	1	1	40.8	1
K2.1.002	Жилое помещение	1	1	60.1	2
K2.1.003	Жилое помещение	1	1	41.5	2
K2.1.004	Жилое помещение	1	1	41.5	2
K2.1.005	Жилое помещение	1	1	39.7	2
K2.1.006	Жилое помещение	1	1	40.8	1
K2.1.007	Жилое помещение	1	1	40.8	1
K2.1.008	Жилое помещение	1	1	58.2	2
K2.1.009	Жилое помещение	1	1	67.2	2
K2.1.010	Жилое помещение	1	1	40.4	2

K2.2.011	Жилое помещение	2	1	40.3	2
K2.2.012	Жилое помещение	2	1	47.3	2
K2.2.013	Жилое помещение	2	1	39.7	2
K2.2.014	Жилое помещение	2	1	57.2	2
K2.2.015	Жилое помещение	2	1	59.2	2
K2.2.016	Жилое помещение	2	1	50.4	2
K2.2.017	Жилое помещение	2	1	39.8	2
K2.3.018	Жилое помещение	3	1	40	2
K2.3.019	Жилое помещение	3	1	47.3	2
K2.3.020	Жилое помещение	3	1	39.1	2
K2.3.021	Жилое помещение	3	1	57.2	2
K2.3.022	Жилое помещение	3	1	58.9	2
K2.3.023	Жилое помещение	3	1	50.2	2
K2.3.024	Жилое помещение	3	1	39.8	2
K2.4.025	Жилое помещение	4	1	40	2
K2.4.026	Жилое помещение	4	1	47.3	2
K2.4.027	Жилое помещение	4	1	39.1	2
K2.4.028	Жилое помещение	4	1	57.2	2
K2.4.029	Жилое помещение	4	1	58.9	2
K2.4.030	Жилое помещение	4	1	50.2	2
K2.4.031	Жилое помещение	4	1	39.8	2
K2.5.032	Жилое помещение	5	1	40	2
K2.5.033	Жилое помещение	5	1	47.3	2
K2.5.034	Жилое помещение	5	1	39.1	2
K2.5.035	Жилое помещение	5	1	57.2	2
K2.5.036	Жилое помещение	5	1	58.9	2
K2.5.037	Жилое помещение	5	1	50.2	2
K2.5.038	Жилое помещение	5	1	39.8	2
K2.6.039	Жилое помещение	6	1	40	2
K2.6.040	Жилое помещение	6	1	47.3	2
K2.6.041	Жилое помещение	6	1	39.1	2
K2.6.042	Жилое помещение	6	1	57.2	2
K2.6.043	Жилое помещение	6	1	58.9	2
K2.6.044	Жилое помещение	6	1	50.2	2
K2.6.045	Жилое помещение	6	1	39.8	2
K2.1.046	Жилое помещение	1	2	49.1	2
K2.1.047	Жилое помещение	1	2	48.9	1
K2.2.048	Жилое помещение	2	2	59	2
K2.2.049	Жилое помещение	2	2	39.8	2
K2.2.050	Жилое помещение	2	2	39	2
K2.2.051	Жилое помещение	2	2	61.3	2
K2.2.052	Жилое помещение	2	2	51.5	2
K2.2.053	Жилое помещение	2	2	59.1	2

K2.2.054	Жилое помещение	2	2	39.8	2
K2.2.055	Жилое помещение	2	2	60	2
K2.2.056	Жилое помещение	2	2	49.7	2
K2.2.057	Жилое помещение	2	2	85.8	4
K2.2.058	Жилое помещение	2	2	87.2	3
K2.2.059	Жилое помещение	2	2	38.1	1
K2.3.060	Жилое помещение	3	2	59.9	2
K2.3.061	Жилое помещение	3	2	40	2
K2.3.062	Жилое помещение	3	2	39	2
K2.3.063	Жилое помещение	3	2	60.9	2
K2.3.064	Жилое помещение	3	2	51.2	2
K2.3.065	Жилое помещение	3	2	59.1	2
K2.3.066	Жилое помещение	3	2	40	2
K2.3.067	Жилое помещение	3	2	60.9	2
K2.3.068	Жилое помещение	3	2	49.1	2
K2.3.069	Жилое помещение	3	2	85.8	4
K2.3.070	Жилое помещение	3	2	86	3
K2.3.071	Жилое помещение	3	2	38.1	1
K2.4.072	Жилое помещение	4	2	59.9	2
K2.4.073	Жилое помещение	4	2	40	2
K2.4.074	Жилое помещение	4	2	39	2
K2.4.075	Жилое помещение	4	2	60.9	2
K2.4.076	Жилое помещение	4	2	51.2	2
K2.4.077	Жилое помещение	4	2	59.1	2
K2.4.078	Жилое помещение	4	2	40	2
K2.4.079	Жилое помещение	4	2	60.9	2
K2.4.080	Жилое помещение	4	2	49.1	2
K2.4.081	Жилое помещение	4	2	85.8	4
K2.4.082	Жилое помещение	4	2	86	3
K2.4.083	Жилое помещение	4	2	38.1	1
K2.5.084	Жилое помещение	5	2	59.9	2
K2.5.085	Жилое помещение	5	2	40	2
K2.5.086	Жилое помещение	5	2	39	2
K2.5.087	Жилое помещение	5	2	60.9	2
K2.5.088	Жилое помещение	5	2	51.2	2
K2.5.089	Жилое помещение	5	2	59.1	2
K2.5.090	Жилое помещение	5	2	40	2
K2.5.091	Жилое помещение	5	2	60.9	2
K2.5.092	Жилое помещение	5	2	49.1	2
K2.5.093	Жилое помещение	5	2	85.8	4
K2.5.094	Жилое помещение	5	2	86	3
K2.5.095	Жилое помещение	5	2	38.1	1
K2.6.096	Жилое помещение	6	2	59.9	2

K2.6.097	Жилое помещение	6	2	40	2
K2.6.098	Жилое помещение	6	2	39	2
K2.6.099	Жилое помещение	6	2	60.9	2
K2.6.100	Жилое помещение	6	2	51.2	2
K2.6.101	Жилое помещение	6	2	59.1	2
K2.6.102	Жилое помещение	6	2	40	2
K2.6.103	Жилое помещение	6	2	60.9	2
K2.6.104	Жилое помещение	6	2	49.1	2
K2.6.105	Жилое помещение	6	2	85.8	4
K2.6.106	Жилое помещение	6	2	86	3
K2.6.107	Жилое помещение	6	2	38.1	1
K2.7.108	Жилое помещение	7	2	59.9	2
K2.7.109	Жилое помещение	7	2	40	2
K2.7.110	Жилое помещение	7	2	39	2
K2.7.111	Жилое помещение	7	2	60.9	2
K2.7.112	Жилое помещение	7	2	51.2	2
K2.7.113	Жилое помещение	7	2	59.1	2
K2.7.114	Жилое помещение	7	2	40	2
K2.7.115	Жилое помещение	7	2	60.9	2
K2.7.116	Жилое помещение	7	2	49.1	2
K2.7.117	Жилое помещение	7	2	85.8	4
K2.7.118	Жилое помещение	7	2	86	3
K2.7.119	Жилое помещение	7	2	38.1	1
K2.8.120	Жилое помещение	8	2	59.9	2
K2.8.121	Жилое помещение	8	2	40	2
K2.8.122	Жилое помещение	8	2	39	2
K2.8.123	Жилое помещение	8	2	60.9	2
K2.8.124	Жилое помещение	8	2	51.2	2
K2.8.125	Жилое помещение	8	2	59.1	2
K2.8.126	Жилое помещение	8	2	40	2
K2.8.127	Жилое помещение	8	2	60.9	2
K2.8.128	Жилое помещение	8	2	49.1	2
K2.8.129	Жилое помещение	8	2	85.8	4
K2.8.130	Жилое помещение	8	2	86	3
K2.8.131	Жилое помещение	8	2	38.1	1
K2.9.132	Жилое помещение	9	2	59.9	2
K2.9.133	Жилое помещение	9	2	40	2
K2.9.134	Жилое помещение	9	2	39	2
K2.9.135	Жилое помещение	9	2	60.9	2
K2.9.136	Жилое помещение	9	2	51.2	2
K2.9.137	Жилое помещение	9	2	59.1	2
K2.9.138	Жилое помещение	9	2	40	2
K2.9.139	Жилое помещение	9	2	60.9	2

K2.9.140	Жилое помещение	9	2	49.1	2
K2.9.141	Жилое помещение	9	2	85.8	4
K2.9.142	Жилое помещение	9	2	86	3
K2.9.143	Жилое помещение	9	2	38.1	1
K2.1.144	Жилое помещение	1	3	50.2	2
K2.1.145	Жилое помещение	1	3	57.2	2
K2.1.146	Жилое помещение	1	3	50.2	2
K2.2.147	Жилое помещение	2	3	90.6	3
K2.2.148	Жилое помещение	2	3	56.1	2
K2.2.149	Жилое помещение	2	3	56.9	2
K2.2.150	Жилое помещение	2	3	92.7	3
K2.3.151	Жилое помещение	3	3	89.9	3
K2.3.152	Жилое помещение	3	3	56.1	2
K2.3.153	Жилое помещение	3	3	56.1	2
K2.3.154	Жилое помещение	3	3	91.9	3
K2.4.155	Жилое помещение	4	3	89.9	3
K2.4.156	Жилое помещение	4	3	56.1	2
K2.4.157	Жилое помещение	4	3	56.1	2
K2.4.158	Жилое помещение	4	3	91.9	3
K2.5.159	Жилое помещение	5	3	89.9	3
K2.5.160	Жилое помещение	5	3	56.1	2
K2.5.161	Жилое помещение	5	3	56.1	2
K2.5.162	Жилое помещение	5	3	91.9	3
K2.6.163	Жилое помещение	6	3	89.9	3
K2.6.164	Жилое помещение	6	3	56.1	2
K2.6.165	Жилое помещение	6	3	56.1	2
K2.6.166	Жилое помещение	6	3	91.9	3
K2.7.167	Жилое помещение	7	3	89.9	3
K2.7.168	Жилое помещение	7	3	56.1	2
K2.7.169	Жилое помещение	7	3	56.1	2
K2.7.170	Жилое помещение	7	3	91.9	3
K2.8.171	Жилое помещение	8	3	89.9	3
K2.8.172	Жилое помещение	8	3	56.1	2
K2.8.173	Жилое помещение	8	3	56.1	2
K2.8.174	Жилое помещение	8	3	91.9	3
K2.9.175	Жилое помещение	9	3	89.9	3
K2.9.176	Жилое помещение	9	3	56.1	2
K2.9.177	Жилое помещение	9	3	56.1	2
K2.9.178	Жилое помещение	9	3	91.9	3
K2.1.179	Жилое помещение	1	4	48.9	1
K2.1.180	Жилое помещение	1	4	49.1	2
K2.2.181	Жилое помещение	2	4	38.1	1
K2.2.182	Жилое помещение	2	4	86.5	3

K2.2.183	Жилое помещение	2	4	85.8	4
K2.2.184	Жилое помещение	2	4	49.8	2
K2.2.185	Жилое помещение	2	4	61.8	2
K2.2.186	Жилое помещение	2	4	40	2
K2.2.187	Жилое помещение	2	4	59.1	2
K2.2.188	Жилое помещение	2	4	51.5	2
K2.2.189	Жилое помещение	2	4	61.3	2
K2.2.190	Жилое помещение	2	4	39	2
K2.2.191	Жилое помещение	2	4	39.8	2
K2.2.192	Жилое помещение	2	4	58.9	2
K2.3.193	Жилое помещение	3	4	38.1	1
K2.3.194	Жилое помещение	3	4	85.3	3
K2.3.195	Жилое помещение	3	4	85.8	4
K2.3.196	Жилое помещение	3	4	49.1	2
K2.3.197	Жилое помещение	3	4	60.8	2
K2.3.198	Жилое помещение	3	4	40	2
K2.3.199	Жилое помещение	3	4	59.1	2
K2.3.200	Жилое помещение	3	4	51.2	2
K2.3.201	Жилое помещение	3	4	60.9	2
K2.3.202	Жилое помещение	3	4	39	2
K2.3.203	Жилое помещение	3	4	40	2
K2.3.204	Жилое помещение	3	4	59.8	2
K2.4.205	Жилое помещение	4	4	38.1	1
K2.4.206	Жилое помещение	4	4	85.3	3
K2.4.207	Жилое помещение	4	4	85.8	4
K2.4.208	Жилое помещение	4	4	49.1	2
K2.4.209	Жилое помещение	4	4	60.8	2
K2.4.210	Жилое помещение	4	4	40	2
K2.4.211	Жилое помещение	4	4	59.1	2
K2.4.212	Жилое помещение	4	4	51.2	2
K2.4.213	Жилое помещение	4	4	60.9	2
K2.4.214	Жилое помещение	4	4	39	2
K2.4.215	Жилое помещение	4	4	40	2
K2.4.216	Жилое помещение	4	4	59.8	2
K2.5.217	Жилое помещение	5	4	38.1	1
K2.5.218	Жилое помещение	5	4	85.3	3
K2.5.219	Жилое помещение	5	4	85.8	4
K2.5.220	Жилое помещение	5	4	49.1	2
K2.5.221	Жилое помещение	5	4	60.8	2
K2.5.222	Жилое помещение	5	4	40	2
K2.5.223	Жилое помещение	5	4	59.1	2
K2.5.224	Жилое помещение	5	4	51.2	2
K2.5.225	Жилое помещение	5	4	60.9	2

K2.5.226	Жилое помещение	5	4	39	2
K2.5.227	Жилое помещение	5	4	40	2
K2.5.228	Жилое помещение	5	4	59.8	2
K2.6.229	Жилое помещение	6	4	38.1	1
K2.6.230	Жилое помещение	6	4	85.3	3
K2.6.231	Жилое помещение	6	4	85.8	4
K2.6.232	Жилое помещение	6	4	49.1	2
K2.6.233	Жилое помещение	6	4	60.8	2
K2.6.234	Жилое помещение	6	4	40	2
K2.6.235	Жилое помещение	6	4	59.1	2
K2.6.236	Жилое помещение	6	4	51.2	2
K2.6.237	Жилое помещение	6	4	60.9	2
K2.6.238	Жилое помещение	6	4	39	2
K2.6.239	Жилое помещение	6	4	40	2
K2.6.240	Жилое помещение	6	4	59.8	2
K2.7.241	Жилое помещение	7	4	38.1	1
K2.7.242	Жилое помещение	7	4	85.3	3
K2.7.243	Жилое помещение	7	4	85.8	4
K2.7.244	Жилое помещение	7	4	49.1	2
K2.7.245	Жилое помещение	7	4	60.8	2
K2.7.246	Жилое помещение	7	4	40	2
K2.7.247	Жилое помещение	7	4	59.1	2
K2.7.248	Жилое помещение	7	4	51.2	2
K2.7.249	Жилое помещение	7	4	60.9	2
K2.7.250	Жилое помещение	7	4	39	2
K2.7.251	Жилое помещение	7	4	40	2
K2.7.252	Жилое помещение	7	4	59.8	2
K2.8.253	Жилое помещение	8	4	38.1	1
K2.8.254	Жилое помещение	8	4	85.3	3
K2.8.255	Жилое помещение	8	4	85.8	4
K2.8.256	Жилое помещение	8	4	49.1	2
K2.8.257	Жилое помещение	8	4	60.8	2
K2.8.258	Жилое помещение	8	4	40	2
K2.8.259	Жилое помещение	8	4	59.1	2
K2.8.260	Жилое помещение	8	4	51.2	2
K2.8.261	Жилое помещение	8	4	60.9	2
K2.8.262	Жилое помещение	8	4	39	2
K2.8.263	Жилое помещение	8	4	40	2
K2.8.264	Жилое помещение	8	4	59.8	2
K2.9.265	Жилое помещение	9	4	38.1	1
K2.9.266	Жилое помещение	9	4	85.3	3
K2.9.267	Жилое помещение	9	4	85.8	4
K2.9.268	Жилое помещение	9	4	49.1	2

K2.9.269	Жилое помещение	9	4	60.8	2
K2.9.270	Жилое помещение	9	4	40	2
K2.9.271	Жилое помещение	9	4	59.1	2
K2.9.272	Жилое помещение	9	4	51.2	2
K2.9.273	Жилое помещение	9	4	60.9	2
K2.9.274	Жилое помещение	9	4	39	2
K2.9.275	Жилое помещение	9	4	40	2
K2.9.276	Жилое помещение	9	4	59.8	2
K2.1.277	Жилое помещение	1	5	40.4	2
K2.1.278	Жилое помещение	1	5	67.2	2
K2.1.279	Жилое помещение	1	5	58.2	2
K2.1.280	Жилое помещение	1	5	40.8	1
K2.1.281	Жилое помещение	1	5	40.8	1
K2.1.282	Жилое помещение	1	5	39.7	2
K2.1.283	Жилое помещение	1	5	41.5	2
K2.1.284	Жилое помещение	1	5	41.5	2
K2.1.285	Жилое помещение	1	5	60.1	2
K2.1.286	Жилое помещение	1	5	40.8	1
K2.2.287	Жилое помещение	2	5	39.8	2
K2.2.288	Жилое помещение	2	5	50.4	2
K2.2.289	Жилое помещение	2	5	59.2	2
K2.2.290	Жилое помещение	2	5	57.2	2
K2.2.291	Жилое помещение	2	5	39.7	2
K2.2.292	Жилое помещение	2	5	47.3	2
K2.2.293	Жилое помещение	2	5	40.3	2
K2.3.294	Жилое помещение	3	5	39.8	2
K2.3.295	Жилое помещение	3	5	50.2	2
K2.3.296	Жилое помещение	3	5	58.9	2
K2.3.297	Жилое помещение	3	5	57.2	2
K2.3.298	Жилое помещение	3	5	39.1	2
K2.3.299	Жилое помещение	3	5	47.3	2
K2.3.300	Жилое помещение	3	5	40	2
K2.4.301	Жилое помещение	4	5	39.8	2
K2.4.302	Жилое помещение	4	5	50.2	2
K2.4.303	Жилое помещение	4	5	58.9	2
K2.4.304	Жилое помещение	4	5	57.2	2
K2.4.305	Жилое помещение	4	5	39.1	2
K2.4.306	Жилое помещение	4	5	47.3	2
K2.4.307	Жилое помещение	4	5	40	2
K2.5.308	Жилое помещение	5	5	39.8	2
K2.5.309	Жилое помещение	5	5	50.2	2
K2.5.310	Жилое помещение	5	5	58.9	2
K2.5.311	Жилое помещение	5	5	57.2	2

K2.5.312	Жилое помещение	5	5	39.1	2
K2.5.313	Жилое помещение	5	5	47.3	2
K2.5.314	Жилое помещение	5	5	40	2
K2.6.315	Жилое помещение	6	5	39.8	2
K2.6.316	Жилое помещение	6	5	50.2	2
K2.6.317	Жилое помещение	6	5	58.9	2
K2.6.318	Жилое помещение	6	5	57.2	2
K2.6.319	Жилое помещение	6	5	39.1	2
K2.6.320	Жилое помещение	6	5	47.3	2
K2.6.321	Жилое помещение	6	5	40	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
A2.0.01	Нежилое помещение	-1	-	241.8	автомойка	241.8
					душ	1.7
					санузел	1.9
					комната персонала	15.8
					агрегатная	45.9
					мойка на 3 поста	148.8
					венткамера мойки вытяжная	27.7
P2.0.01	Нежилое помещение	-1	2	118.4	магазин непродовольственных товаров	118.4
					торговый зал	115
					санузел	2.1
					ПУИ	1.3
P2.0.02	Нежилое помещение	-1	2	72.4	магазин непродовольственных товаров	72.4
					торговый зал	69
					санузел	2.1
					ПУИ	1.3
P2.0.03	Нежилое помещение	-1	3	206.7	блок помещений управляющей компании	206.7
					тамбр	6.8
					офис управляющей компании	103.8
					диспетчерская, пожарный пост (помещение СС)	80
					санузел	3.7
					санузел	3.8
					санузел	2.2
					санузел	2.2
					ПУИ	2.1
					ПУИ	2.1
P2.1.01	Нежилое помещение	1	2	108.7	магазин продовольственных товаров	108.7
					торговый зал	51.5
					кладовая сухих продуктов	8.3
					кладовая напитков	8.8

					коридор	18.7
					помещение холодильников	7.1
					ПУИ	2.6
					кладовая и моечная тары	2.7
					раздевалка персонала	3.5
					душевая	0.8
					санузел	2
					кладовая отходов	2.7
P2.1.02	Нежилое помещение	1	3	61.9	аптечный пункт	61.9
					торговый зал	35.6
					ПУИ	3
					санузел	2.7
					раздевалка	7.6
					помещение хранения готовых лекарственных средств	9.2
					помещение распаковки	3.8
P2.1.03	Нежилое помещение	1	4	84.8	отделение банка	84.8
					операционный зал	33.4
					помещение охраны	7.4
					ПУИ	2.4
					санузел	5.7
					коридор	15.3
					касса	6.4
					кабина для клиентов	3.7
					контрольный тамбур-шлюз	3.3
					кладовая ценностей	7.2
2.001	Нежилое помещение	-1	-	15.3	место для хранения автомобилей	15.3
2.002	Нежилое помещение	-1	-	15.3	место для хранения автомобилей	15.3
2.003	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
2.004	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
2.005	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
2.006	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
2.007	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
2.008	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
2.009	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
2.010	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
2.011	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
2.012	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
2.013	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
2.014	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
2.015	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
2.016	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
2.017	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
2.018	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9

2.148	Нежилое помещение	-1	-	21.6	место для хранения автомобилей	21.6
2.149	Нежилое помещение	-1	-	19.4	место для хранения автомобилей	19.4
2.150	Нежилое помещение	-1	-	19.7	место для хранения автомобилей	19.7
2.151	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
2.152	Нежилое помещение	-1	-	19.3	место для хранения автомобилей	19.3
2.153	Нежилое помещение	-1	-	18.7	место для хранения автомобилей	18.7
2.154	Нежилое помещение	-1	-	18.5	место для хранения автомобилей	18.5
2.155	Нежилое помещение	-1	-	21.6	место для хранения автомобилей	21.6
2.156	Нежилое помещение	-1	-	22	место для хранения автомобилей	22

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестница ЛП2.1	Корпус 2, секция 1, -1 этаж	Общественное	15.8
2	Лестница ЛП2.2	Корпус 2, секция 2, -1 этаж	Общественное	24.5
3	Лестница ЛП2.4	Корпус 2, секция 4, -1 этаж	Общественное	25.6
4	Лестница ЛП2.5	Корпус 2, секция 5, -1 этаж	Общественное	15.8
5	Помещение хранения автомобилей	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	826
6	Помещение хранения автомобилей	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	1392.6
7	ИТП	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	82.6
8	Насосная	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	122.9
9	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	12.5
10	Венткамера приточно-вытяжная, ПД	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	56.9
11	Электрощитовая жилья	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	21.8
12	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	6.9
13	Пост охраны	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	16.2
14	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	12.5
15	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	12.5
16	Венткамера приточно-вытяжная, ТП	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	58.2
17	РУ-10	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	23.3
18	ГРЩ	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	23.3
19	Трансформаторная	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	8.4
20	Трансформаторная	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	8.3
21	Помещение уборочной техники	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	6
22	Электрощитовая жилья	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	19.1
23	Электрощитовая нежилых помещений	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	19.2
24	Венткамера дымоудаления	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	13.6
25	Венткамера дымоудаления	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	13.6
26	Венткамера приточная, ПД	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	67.2
27	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	11.5
28	Электрощитовая автостоянки	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	20.7

29	Венткамера приточная, ПД	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	67.2
30	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 2, -1 этаж	Общественное	11.5
31	Техническое помещение ВК	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	2.5
32	Техническое помещение ВК	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	2.6
33	Техническое помещение ВК	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	2.6
34	Техническое помещение ВК	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	2.6
35	Техническое помещение ВК	Корпус 2, -1 этаж	Техническое	2.5
36	Лестница ЛН2.1	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	11.4
37	Лестница ЛП2.1	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.7
38	Холл	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	133.6
39	Тамбур	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	5.9
40	Тамбур	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	5.9
41	Помещение консьержа	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	5
42	Санузел консьержа	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	2.2
43	Колясочная	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.3
44	ПУИ	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Техническое	1.6
45	Мусоросборная камера	Корпус 2, секция 1, 1 этаж	Техническое	2.6
46	Лестница ЛН2.2	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	14.1
47	Лестница ЛП2.2	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.4
48	Холл	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	55.9
49	Тамбур	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.6
50	Помещение консьержа	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.2
51	Санузел консьержа	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.3
52	Колясочная	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Общественное	2.4
53	ПУИ	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.2
54	Мусоросборная камера	Корпус 2, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.9
55	Лестница ЛН2.3	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	15.3
56	Лестница ЛП2.3	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	94.4
57	Холл	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
58	Тамбур	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
59	Тамбур	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	4.6
60	Помещение консьержа	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.3
61	Санузел консьержа	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.2
62	Колясочная	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Общественное	5.7
63	ПУИ	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Техническое	1.3
64	Мусоросборная камера	Корпус 2, секция 3, 1 этаж	Техническое	2.9
65	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	14.1
66	Лестница ЛП2.4	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.4
67	Холл	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	55.9
68	Тамбур	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.6
69	Помещение консьержа	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.2
70	Санузел консьержа	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	3.8
71	Колясочная	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Общественное	2.4

72	ПУИ	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.2
73	Мусоросборная камера	Корпус 2, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.9
74	Лестница ЛН2.5	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	11.4
75	Лестница ЛП2.5	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.7
76	Холл	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	133.6
77	Тамбур	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	5.9
78	Тамбур	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	5.9
79	Помещение консьержа	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	5
80	Санузел консьержа	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	2.2
81	Колясочная	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.3
82	ПУИ	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Техническое	2.2
83	Мусоросборная камера	Корпус 2, секция 5, 1 этаж	Техническое	2.6
84	Лестница ЛН2.1	Корпус 2, секция 1, 2 этаж	Общественное	14.6
85	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 1, 2 этаж	Общественное	11.7
86	Коридор	Корпус 2, секция 1, 2 этаж	Общественное	28.2
87	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 1, 2 этаж	Техническое	2.5
88	Лестница ЛН2.2	Корпус 2, секция 2, 2 этаж	Общественное	13.1
89	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 2, 2 этаж	Общественное	9.1
90	Коридор	Корпус 2, секция 2, 2 этаж	Общественное	72
91	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, 2 этаж	Техническое	4.3
92	Лестница ЛН2.3	Корпус 2, секция 3, 2 этаж	Общественное	13.1
93	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 3, 2 этаж	Общественное	12.5
94	Коридор	Корпус 2, секция 3, 2 этаж	Общественное	17.4
95	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 3, 2 этаж	Техническое	2.5
96	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, 2 этаж	Общественное	13.1
97	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 4, 2 этаж	Общественное	9.1
98	Коридор	Корпус 2, секция 4, 2 этаж	Общественное	72
99	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 4, 2 этаж	Техническое	4.3
100	Лестница ЛН2.5	Корпус 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	14.6
101	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	11.7
102	Коридор	Корпус 2, секция 5, 2 этаж	Общественное	28.2
103	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 5, 2 этаж	Техническое	2.5
104	Лестница ЛН2.1	Корпус 2, секция 1, 3 этаж	Общественное	14.6
105	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 1, 3 этаж	Общественное	11.7
106	Коридор	Корпус 2, секция 1, 3 этаж	Общественное	28.2
107	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 1, 3 этаж	Техническое	2.5
108	Лестница ЛН2.2	Корпус 2, секция 2, 3 этаж	Общественное	13.1
109	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 2, 3 этаж	Общественное	9.1
110	Коридор	Корпус 2, секция 2, 3 этаж	Общественное	72
111	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, 3 этаж	Техническое	4.3
112	Лестница ЛН2.3	Корпус 2, секция 3, 3 этаж	Общественное	13.1
113	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 3, 3 этаж	Общественное	12.5
114	Коридор	Корпус 2, секция 3, 3 этаж	Общественное	17.4

158	Коридор	Корпус 2, секция 4, 5 этаж	Общественное	72
159	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 4, 5 этаж	Техническое	4.3
160	Лестница ЛН2.5	Корпус 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	14.6
161	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	11.7
162	Коридор	Корпус 2, секция 5, 5 этаж	Общественное	28.2
163	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 5, 5 этаж	Техническое	2.5
164	Лестница ЛН2.1	Корпус 2, секция 1, 6 этаж	Общественное	14.6
165	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 1, 6 этаж	Общественное	11.7
166	Коридор	Корпус 2, секция 1, 6 этаж	Общественное	28.2
167	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 1, 6 этаж	Техническое	2.5
168	Лестница ЛН2.2	Корпус 2, секция 2, 6 этаж	Общественное	13.1
169	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 2, 6 этаж	Общественное	9.1
170	Коридор	Корпус 2, секция 2, 6 этаж	Общественное	72
171	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, 6 этаж	Техническое	4.3
172	Лестница ЛН2.3	Корпус 2, секция 3, 6 этаж	Общественное	13.1
173	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 3, 6 этаж	Общественное	12.5
174	Коридор	Корпус 2, секция 3, 6 этаж	Общественное	17.4
175	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 3, 6 этаж	Техническое	2.5
176	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, 6 этаж	Общественное	13.1
177	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 4, 6 этаж	Общественное	9.1
178	Коридор	Корпус 2, секция 4, 6 этаж	Общественное	72
179	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 4, 6 этаж	Техническое	4.3
180	Лестница ЛН2.5	Корпус 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	14.6
181	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	11.7
182	Коридор	Корпус 2, секция 5, 6 этаж	Общественное	28.2
183	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 5, 6 этаж	Техническое	2.5
184	Лестница ЛН2.1	Корпус 2, секция 1, 7 этаж	Общественное	14.6
185	Техроостранство	Корпус 2, секция 1, 7 этаж	Техническое	7.5
186	Лестница ЛН2.2	Корпус 2, секция 2, 7 этаж	Общественное	13.1
187	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 2, 7 этаж	Общественное	9.1
188	Коридор	Корпус 2, секция 2, 7 этаж	Общественное	72
189	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, 7 этаж	Техническое	4.3
190	Лестница ЛН2.3	Корпус 2, секция 3, 7 этаж	Общественное	13.1
191	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 3, 7 этаж	Общественное	12.5
192	Коридор	Корпус 2, секция 3, 7 этаж	Общественное	17.4
193	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 3, 7 этаж	Техническое	2.5
194	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, 7 этаж	Общественное	13.1
195	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 4, 7 этаж	Общественное	9.1
196	Коридор	Корпус 2, секция 4, 7 этаж	Общественное	72
197	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 4, 7 этаж	Техническое	4.3
198	Лестница ЛН2.5	Корпус 2, секция 5, 7 этаж	Общественное	14.6
199	Техроостранство	Корпус 2, секция 5, 7 этаж	Техническое	7.5
200	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 2, 8 этаж	Общественное	13.1

201	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 2, 8 этаж	Общественное	9.1
202	Коридор	Корпус 2, секция 2, 8 этаж	Общественное	72
203	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, 8 этаж	Техническое	4.3
204	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 3, 8 этаж	Общественное	13.1
205	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 3, 8 этаж	Общественное	12.5
206	Коридор	Корпус 2, секция 3, 8 этаж	Общественное	17.4
207	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 3, 8 этаж	Техническое	2.5
208	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, 8 этаж	Общественное	13.1
209	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 4, 8 этаж	Общественное	9.1
210	Коридор	Корпус 2, секция 4, 8 этаж	Общественное	72
211	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 4, 8 этаж	Техническое	4.3
212	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 2, 9 этаж	Общественное	13.1
213	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 2, 9 этаж	Общественное	9.1
214	Коридор	Корпус 2, секция 2, 9 этаж	Общественное	72
215	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, 9 этаж	Техническое	4.3
216	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 3, 9 этаж	Общественное	13.1
217	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 3, 9 этаж	Общественное	12.5
218	Коридор	Корпус 2, секция 3, 9 этаж	Общественное	17.4
219	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 3, 9 этаж	Техническое	2.5
220	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, 9 этаж	Общественное	13.1
221	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 2, секция 4, 9 этаж	Общественное	9.1
222	Коридор	Корпус 2, секция 4, 9 этаж	Общественное	72
223	Помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 4, 9 этаж	Техническое	4.3
224	Лестница ЛН2.2	Корпус 2, секция 2, кровля	Общественное	13.1
225	Техпространство	Корпус 2, секция 2, кровля	Техническое	6.6
226	Лестница ЛН2.3	Корпус 2, секция 3, кровля	Общественное	13.1
227	Техпространство	Корпус 2, секция 3, кровля	Техническое	4.3
228	Лестница ЛН2.4	Корпус 2, секция 4, кровля	Общественное	13.1
229	Техпространство	Корпус 2, секция 4, кровля	Техническое	6.6

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 2, шахты лифтов.Секция 1-5.	Лифты, пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции).	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
2	Корпус 2,надземная часть, секция 1-5 на отм.28.800	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
3	Корпус 2,надземная часть, секция 1-5, этажные мусорокамеры	Мусоропровод	Удаление и сбор бытовых отходов

4	Корпус 2, подземная часть, помещение П2.0.07 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	2ВРУ1-электроснабжение жилого дома, секция 1,2
5	Корпус 2, подземная часть, помещение П2.0.25 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	2ВРУ3-электроснабжение нежилых помещений
6	Корпус 2, подземная часть, помещение П2.0.24 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	2ВРУ2-электроснабжение жилого дома, секция 3-5
7	Корпус 2, подземная часть, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-х фазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно- Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
8	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Теплообменник системы ГВС пластинчатый разборный Q=0,599 Гкал/ч, PN 16 бар, T=150°C	Система горячего водоснабжения жилого дома
9	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Насос циркуляционный отопления G=44 м3/ч, H=13 м, N=3 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система отопления жилого дома
10	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Насос циркуляционный ГВС G=4,1 м3/ч, H=12 м, N=0,55 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система горячего водоснабжения жилого дома
11	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Узел учёта тепла ВИС.Т1	Учёт теплоносителя
12	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Счетчик холодной воды Qном=15 м3/ч, Ду 50, T<40 C, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система холодного водоснабжения жилого дома
13	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.19 на отм.-4.800	Счетчик горячей воды Qном=15 м3/ч, Ду 50, T<90 C, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система горячего водоснабжения жилого дома
14	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.20 на отм.-4.800	Автоматическая насосная установка повышения давления, состоящая из насосов с частотным преобразователем (3 рабочих насоса, 1 резервный), Q=31 м3/ч, H=65 м N=3 кВт х 4 шт	Система холодного водоснабжения жилого дома
15	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.20 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 65-125/144 N=11,0 кВт (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
16	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П1.0.20 на отм.-4.800	Насосный агрегат CR 3-7 N=0,55 кВт	Система водяного пожаротушения

17	Корпус 2, подземная часть, секция 4, помещение П2.0.20 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 50-200/210 N=2,2 кВт 1450 об/мин (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
18	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор дымоудаления ВД2.3 радиальный крышный L=16780м /ч, Н =850Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
19	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой приточный ПД2.20 L=7400м ³ /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
20	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.23 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
21	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.24 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
22	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.25 L=29500м /ч, Н =150Па, N=3кВт, n=910об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
23	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.21 L=10815м ³ /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
24	Корпус 2, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД2.22 L=450м ³ /ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
25	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор дымоудаления ВД2.4 радиальный крышный L=18970м /ч, Н =660Па, N=11кВт, n=940об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
26	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой приточный ПД2.26 L=7500м ³ /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
27	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.29 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
28	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.30 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
29	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.31 L=29580м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
30	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.27 L=11280м ³ /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
31	Корпус 2, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД2.28 L=470м ³ /ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
32	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор дымоудаления ВД2.5 радиальный крышный L=20560м /ч, Н =700Па, N=15кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
33	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой приточный ПД2.32 L=7500м ³ /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
34	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.35 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
35	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.36 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
36	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.37 L=33950м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
37	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.33 L=11280м ³ /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл

38	Корпус 2, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД2.34 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
39	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор дымоудаления ВД2.6 радиальный крышный L=18970м /ч, Н =660Па, N=11кВт, n=940об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
40	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой приточный ПД2.38 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
41	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.41 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
42	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.42 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
43	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.43 L=29580м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
44	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.39 L=11280м3 /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
45	Корпус 2, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД2.40 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
46	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор дымоудаления ВД2.7 радиальный крышный L=16800м /ч, Н =850Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
47	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой приточный ПД2.44 L=7100м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
48	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.47 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
49	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.48 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
50	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.49 L=33950м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
51	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД2.45 L=10815м3 /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
52	Корпус 2, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД2.46 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
53	Корпус 2, в помещениях консьержей на 1 этаж секций 1-5.	Пульт контроля и управления, блок индикации, блок контрольно-пусковой, контроллер, извещатели пожарные дымовые.	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
54	Корпус 2, в помещениях консьержей и местах общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре.	Сигнализация и оповещение при пожаре
55	Корпус 2, Входные двери в секцию 1-5 (5 шт.)	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции).	Контроль доступа в секцию

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: 1 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: 2 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: 4 квартал 2021 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: 1 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: 1 879 897 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810903800001036
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о 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
		:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		:
		0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

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

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 405 009 900 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		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №3

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

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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Фундаментпроект"
	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: 7743704345
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Федеральное государственное бюджетное учреждение
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"
	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: 5029081629
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МОСГОРГЕОТРЕСТ"
	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: 7714972558
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: "Архитектурная мастерская "Сергей Киселев и Партнеры"
	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: 7701304024
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Центральный научно - исследовательский и проектно - экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений - ЦНИИПромзданий"
	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: 7713006939
10.3 (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: "Проникс Групп"
	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: 7736611562
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Экологический фонд
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Развития городской среды "Экогород"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя 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: 7737531461
10.3 (9) 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: "МБП-групп"
	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: 7730592560
10.3 (10) 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: "Проектная компания "Геостройпроект"
	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: 9715275480
10.3 (11) 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: Проектное бюро "Центр Экологических инициатив"
	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: 7715654371
10.3 (12) 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: "ЦАИ "Куликово поле"

	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: 5036007231
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-028234-2019
	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: "Московская негосударственная экспертиза строительных проектов"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710879653
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: Homecity
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-239000-018605-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.12.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 10.03.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 353/17-LD
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.01.2018
	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:
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: 77:17:0110505:9
	12.3.2	Площадь земельного участка: 72849,00 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: Благоустраиваемая территория состоит из трех частей - центральной прогулочной аллеи, дворов на стилобате и проездов с придомовыми территориями вокруг и между домами. Заезда автомобильного транспорта, кроме противопожарной техники, не предусматривается. Предусмотрены прогулочная зона на аллее, площадки отдыха. Запроектированы велосипедные дорожки вдоль бульвара и вдоль 3,4,5 корпусов
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество 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): Детские площадки: детская игровая площадка для детей 1-3 года, детская игровая площадка для детей 4-12 лет. Все площадки оборудуются типовыми малыми архитектурными формами и элементами благоустройства. Спортивные площадки с инвентарем согласно проектной документации с резиновым покрытием и покрытием из речной гальки. Зоны отдыха с гамаками, со столами, качели, скамьи
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадь площадки для сбора ТБО позволяет разместить необходимое количество контейнеров. Предполагается установка не менее 7 контейнеров емкостью 1,1 м3 для жилой части и не менее 2-х контейнеров той же емкости для нежилых помещений. Площадка состоит из двух частей, каждая из которых рассчитана на размещение 5 контейнеров объемом 1,1 м3. Площадка имеет твердое покрытие и ограничена бортовым камнем и зелеными насаждениями, а также перекрыта навесом. К площадке запроектирован удобный подъезд специализированной крупногабаритной техники для вывоза мусора с разворотной площадкой 15x12м. Площадка для сбора ТБО расположена в восточной части участка на расстоянии более 20 м от стен жилого корпуса
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусматривается комплексное озеленение территории жилого комплекса. Проектируются рядовые посадки стандартных саженцев лиственных пород деревьев, групповые и рядовые посадки декоративных кустарников, разбиваются газоны, устраиваются цветники из летников, многолетников, злаковых. Ассортимент проектируемых растений подбирался с учетом возможности использования их в городских условиях, в том числе для озеленения кровли и соответствует следующим требованиям: - местные природно - климатические условия; - растения выдерживающие длительное затенение - для озеленения внутридворовой территории комплекса; - декоративный внешний вид; - отсутствие ядовитых и колючих растений в посадках рядом с детскими площадками; - нетребовательность к уходу
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Прилегающая к жилому комплексу территория запроектирована максимально доступной для всех категорий маломобильных групп населения. Для покрытия пешеходных дорожек, тротуаров и площадок применяются материалы, не препятствующие передвижению на креслах - колясках или с костылями. Предусмотрено ограждения опасных зон, разметка путей движения. Опасные для маломобильных лиц объекты и пространства огорожены бортовым камнем высотой 0,05 м или тактильной плиткой. В темное время суток предполагается использование светоотражающих знаков и указателей. Светильники в зоне интенсивного движения пешеходов установлены не ниже 2,1 м от уровня тротуара. Устройства и оборудование, размещаемые на стенах зданий, сооружений не сокращают нормируемое пространство для прохода, а также для проезда и маневрирования кресла - коляски. Для связи между помещениями, расположенными на минус 1 этаже и отметками благоустройства в 1 и 2 корпусах запроектированы подъемники для маломобильных лиц - подъемные платформы вертикального перемещения для наружного применения в остекленной шахте грузоподъемностью до 400 кг
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение территории жилого комплекса в полном объеме предусмотрено проектной документацией. Технические условия ГУП "Моссвет" № 20637 от 17.09.2019 года на устройство наружного освещения. Срок действия Технический условий 3 (три) года
	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: 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: "РИ Энерго"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ДК-0410/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 32 323 337,31 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8110 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 176 818,15 руб.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8076 ДП - К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 028 421,77 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Мособлгаз"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5032292612
	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: 3018/41-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 956 156,54 руб.
14.1 (5) 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: 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: "Чарли Ком"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7751510760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: К-08/19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: оповещение о пожаре на «Пульт 01»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Казенное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710474791
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039

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: 315
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 195
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 174
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 21
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
КЗ.1.001	Жилое помещение	1	1	61.5	2
КЗ.1.002	Жилое помещение	1	1	39.7	2
КЗ.1.003	Жилое помещение	1	1	39.7	2
КЗ.1.004	Жилое помещение	1	1	71.7	2
КЗ.1.005	Жилое помещение	1	1	59	2
КЗ.1.006	Жилое помещение	1	1	39.7	2
КЗ.2.007	Жилое помещение	2	1	40.7	1
КЗ.2.008	Жилое помещение	2	1	61.3	2
КЗ.2.009	Жилое помещение	2	1	51.9	2
КЗ.2.010	Жилое помещение	2	1	59.2	2

КЗ.2.011	Жилое помещение	2	1	39.8	2
КЗ.2.012	Жилое помещение	2	1	39.1	2
КЗ.2.013	Жилое помещение	2	1	39.1	2
КЗ.2.014	Жилое помещение	2	1	60.1	2
КЗ.2.015	Жилое помещение	2	1	50.4	2
КЗ.2.016	Жилое помещение	2	1	57.2	2
КЗ.2.017	Жилое помещение	2	1	39.1	2
КЗ.3.018	Жилое помещение	3	1	40	1
КЗ.3.019	Жилое помещение	3	1	60.6	2
КЗ.3.020	Жилое помещение	3	1	51.1	2
КЗ.3.021	Жилое помещение	3	1	58.1	2
КЗ.3.022	Жилое помещение	3	1	39.8	2
КЗ.3.023	Жилое помещение	3	1	39.1	2
КЗ.3.024	Жилое помещение	3	1	39.1	2
КЗ.3.025	Жилое помещение	3	1	59.8	2
КЗ.3.026	Жилое помещение	3	1	50.2	2
КЗ.3.027	Жилое помещение	3	1	57.2	2
КЗ.3.028	Жилое помещение	3	1	39.1	2
КЗ.4.029	Жилое помещение	4	1	40	1
КЗ.4.030	Жилое помещение	4	1	60.6	2
КЗ.4.031	Жилое помещение	4	1	51.1	2
КЗ.4.032	Жилое помещение	4	1	58.1	2
КЗ.4.033	Жилое помещение	4	1	39.8	2
КЗ.4.034	Жилое помещение	4	1	39.1	2
КЗ.4.035	Жилое помещение	4	1	39.1	2
КЗ.4.036	Жилое помещение	4	1	59.8	2
КЗ.4.037	Жилое помещение	4	1	50.2	2
КЗ.4.038	Жилое помещение	4	1	57.2	2
КЗ.4.039	Жилое помещение	4	1	39.1	2
КЗ.5.040	Жилое помещение	5	1	40	1
КЗ.5.041	Жилое помещение	5	1	60.6	2
КЗ.5.042	Жилое помещение	5	1	51.1	2
КЗ.5.043	Жилое помещение	5	1	58.1	2
КЗ.5.044	Жилое помещение	5	1	39.8	2
КЗ.5.045	Жилое помещение	5	1	39.1	2
КЗ.5.046	Жилое помещение	5	1	39.1	2
КЗ.5.047	Жилое помещение	5	1	59.8	2
КЗ.5.048	Жилое помещение	5	1	50.2	2
КЗ.5.049	Жилое помещение	5	1	57.2	2
КЗ.5.050	Жилое помещение	5	1	39.1	2
КЗ.6.051	Жилое помещение	6	1	40	1
КЗ.6.052	Жилое помещение	6	1	60.6	2
КЗ.6.053	Жилое помещение	6	1	51.1	2

КЗ.6.054	Жилое помещение	6	1	58.1	2
КЗ.6.055	Жилое помещение	6	1	39.8	2
КЗ.6.056	Жилое помещение	6	1	39.1	2
КЗ.6.057	Жилое помещение	6	1	39.1	2
КЗ.6.058	Жилое помещение	6	1	59.8	2
КЗ.6.059	Жилое помещение	6	1	50.2	2
КЗ.6.060	Жилое помещение	6	1	57.2	2
КЗ.6.061	Жилое помещение	6	1	39.1	2
КЗ.1.062	Жилое помещение	1	2	50	2
КЗ.1.063	Жилое помещение	1	2	38.6	1
КЗ.1.064	Жилое помещение	1	2	38.6	1
КЗ.2.065	Жилое помещение	2	2	70.3	2
КЗ.2.066	Жилое помещение	2	2	40.4	1
КЗ.2.067	Жилое помещение	2	2	39.1	1
КЗ.2.068	Жилое помещение	2	2	50.3	2
КЗ.2.069	Жилое помещение	2	2	49.4	2
КЗ.2.070	Жилое помещение	2	2	37.9	1
КЗ.2.071	Жилое помещение	2	2	37.9	1
КЗ.2.072	Жилое помещение	2	2	87.3	3
КЗ.3.073	Жилое помещение	3	2	69.3	2
КЗ.3.074	Жилое помещение	3	2	40.4	1
КЗ.3.075	Жилое помещение	3	2	39.7	1
КЗ.3.076	Жилое помещение	3	2	49.6	2
КЗ.3.077	Жилое помещение	3	2	49.4	2
КЗ.3.078	Жилое помещение	3	2	37.9	1
КЗ.3.079	Жилое помещение	3	2	37.9	1
КЗ.3.080	Жилое помещение	3	2	86.1	3
КЗ.4.081	Жилое помещение	4	2	69.3	2
КЗ.4.082	Жилое помещение	4	2	40.4	1
КЗ.4.083	Жилое помещение	4	2	39.7	1
КЗ.4.084	Жилое помещение	4	2	49.6	2
КЗ.4.085	Жилое помещение	4	2	49.4	2
КЗ.4.086	Жилое помещение	4	2	37.9	1
КЗ.4.087	Жилое помещение	4	2	37.9	1
КЗ.4.088	Жилое помещение	4	2	86.1	3
КЗ.5.089	Жилое помещение	5	2	69.3	2
КЗ.5.090	Жилое помещение	5	2	40.4	1
КЗ.5.091	Жилое помещение	5	2	39.7	1
КЗ.5.092	Жилое помещение	5	2	49.6	2
КЗ.5.093	Жилое помещение	5	2	49.4	2
КЗ.5.094	Жилое помещение	5	2	37.9	1
КЗ.5.095	Жилое помещение	5	2	37.9	1
КЗ.5.096	Жилое помещение	5	2	86.1	3

КЗ.6.097	Жилое помещение	6	2	69.3	2
КЗ.6.098	Жилое помещение	6	2	40.3	1
КЗ.6.099	Жилое помещение	6	2	39.7	1
КЗ.6.100	Жилое помещение	6	2	49.6	2
КЗ.6.101	Жилое помещение	6	2	49.4	2
КЗ.6.102	Жилое помещение	6	2	37.9	1
КЗ.6.103	Жилое помещение	6	2	37.9	1
КЗ.6.104	Жилое помещение	6	2	86.1	3
КЗ.7.105	Жилое помещение	7	2	41	1
КЗ.7.106	Жилое помещение	7	2	39.9	2
КЗ.7.107	Жилое помещение	7	2	59.3	2
КЗ.7.108	Жилое помещение	7	2	51.3	2
КЗ.7.109	Жилое помещение	7	2	59.7	2
КЗ.7.110	Жилое помещение	7	2	60.4	2
КЗ.7.111	Жилое помещение	7	2	40	1
КЗ.7.112	Жилое помещение	7	2	49.6	2
КЗ.7.113	Жилое помещение	7	2	49.4	2
КЗ.7.114	Жилое помещение	7	2	37.9	1
КЗ.7.115	Жилое помещение	7	2	37.9	1
КЗ.7.116	Жилое помещение	7	2	86.1	3
КЗ.8.117	Жилое помещение	8	2	41	1
КЗ.8.118	Жилое помещение	8	2	39.9	2
КЗ.8.119	Жилое помещение	8	2	59.3	2
КЗ.8.120	Жилое помещение	8	2	51.1	2
КЗ.8.121	Жилое помещение	8	2	59.7	2
КЗ.8.122	Жилое помещение	8	2	60.4	2
КЗ.8.123	Жилое помещение	8	2	40	1
КЗ.8.124	Жилое помещение	8	2	49.6	2
КЗ.8.125	Жилое помещение	8	2	49.4	2
КЗ.8.126	Жилое помещение	8	2	37.9	1
КЗ.8.127	Жилое помещение	8	2	37.9	1
КЗ.8.128	Жилое помещение	8	2	86.1	3
КЗ.9.129	Жилое помещение	9	2	41	1
КЗ.9.130	Жилое помещение	9	2	39.9	2
КЗ.9.131	Жилое помещение	9	2	59.3	2
КЗ.9.132	Жилое помещение	9	2	51.1	2
КЗ.9.133	Жилое помещение	9	2	59.7	2
КЗ.9.134	Жилое помещение	9	2	60.4	2
КЗ.9.135	Жилое помещение	9	2	40	1
КЗ.9.136	Жилое помещение	9	2	49.6	2
КЗ.9.137	Жилое помещение	9	2	49.4	2
КЗ.9.138	Жилое помещение	9	2	37.9	1
КЗ.9.139	Жилое помещение	9	2	37.9	1

КЗ.9.140	Жилое помещение	9	2	86.1	3
КЗ.1.141	Жилое помещение	1	3	51	2
КЗ.1.142	Жилое помещение	1	3	57.2	2
КЗ.1.143	Жилое помещение	1	3	51	2
КЗ.2.144	Жилое помещение	2	3	90.9	3
КЗ.2.145	Жилое помещение	2	3	56.1	2
КЗ.2.146	Жилое помещение	2	3	56.9	2
КЗ.2.147	Жилое помещение	2	3	92.7	3
КЗ.3.148	Жилое помещение	3	3	90.2	3
КЗ.3.149	Жилое помещение	3	3	56.1	2
КЗ.3.150	Жилое помещение	3	3	56.1	2
КЗ.3.151	Жилое помещение	3	3	91.9	3
КЗ.4.152	Жилое помещение	4	3	90.2	3
КЗ.4.153	Жилое помещение	4	3	56.1	2
КЗ.4.154	Жилое помещение	4	3	56.1	2
КЗ.4.155	Жилое помещение	4	3	91.9	3
КЗ.5.156	Жилое помещение	5	3	90.2	3
КЗ.5.157	Жилое помещение	5	3	56.1	2
КЗ.5.158	Жилое помещение	5	3	56.1	2
КЗ.5.159	Жилое помещение	5	3	91.9	3
КЗ.6.160	Жилое помещение	6	3	90.2	3
КЗ.6.161	Жилое помещение	6	3	56.1	2
КЗ.6.162	Жилое помещение	6	3	56.1	2
КЗ.6.163	Жилое помещение	6	3	91.9	3
КЗ.7.164	Жилое помещение	7	3	90.2	3
КЗ.7.165	Жилое помещение	7	3	56.1	2
КЗ.7.166	Жилое помещение	7	3	56.1	2
КЗ.7.167	Жилое помещение	7	3	91.9	3
КЗ.8.168	Жилое помещение	8	3	90.2	3
КЗ.8.169	Жилое помещение	8	3	56.1	2
КЗ.8.170	Жилое помещение	8	3	56.1	2
КЗ.8.171	Жилое помещение	8	3	91.9	3
КЗ.9.172	Жилое помещение	9	3	90.2	3
КЗ.9.173	Жилое помещение	9	3	56.1	2
КЗ.9.174	Жилое помещение	9	3	56.1	2
КЗ.9.175	Жилое помещение	9	3	91.9	3
КЗ.1.176	Жилое помещение	1	4	38.6	1
КЗ.1.177	Жилое помещение	1	4	38.6	1
КЗ.1.178	Жилое помещение	1	4	50	2
КЗ.2.179	Жилое помещение	2	4	87.3	3
КЗ.2.180	Жилое помещение	2	4	37.9	1
КЗ.2.181	Жилое помещение	2	4	37.9	1
КЗ.2.182	Жилое помещение	2	4	49.4	2

КЗ.2.183	Жилое помещение	2	4	50.3	2
КЗ.2.184	Жилое помещение	2	4	40.1	1
КЗ.2.185	Жилое помещение	2	4	41.2	1
КЗ.2.186	Жилое помещение	2	4	70.3	2
КЗ.3.187	Жилое помещение	3	4	86.1	3
КЗ.3.188	Жилое помещение	3	4	37.9	1
КЗ.3.189	Жилое помещение	3	4	37.9	1
КЗ.3.190	Жилое помещение	3	4	49.4	2
КЗ.3.191	Жилое помещение	3	4	49.6	2
КЗ.3.192	Жилое помещение	3	4	39.5	1
КЗ.3.193	Жилое помещение	3	4	40.5	1
КЗ.3.194	Жилое помещение	3	4	69.3	2
КЗ.4.195	Жилое помещение	4	4	86.1	3
КЗ.4.196	Жилое помещение	4	4	37.9	1
КЗ.4.197	Жилое помещение	4	4	37.9	1
КЗ.4.198	Жилое помещение	4	4	49.4	2
КЗ.4.199	Жилое помещение	4	4	49.6	2
КЗ.4.200	Жилое помещение	4	4	39.5	1
КЗ.4.201	Жилое помещение	4	4	40.5	1
КЗ.4.202	Жилое помещение	4	4	69.3	2
КЗ.5.203	Жилое помещение	5	4	86.1	3
КЗ.5.204	Жилое помещение	5	4	37.9	1
КЗ.5.205	Жилое помещение	5	4	37.9	1
КЗ.5.206	Жилое помещение	5	4	49.4	2
КЗ.5.207	Жилое помещение	5	4	49.6	2
КЗ.5.208	Жилое помещение	5	4	39.5	1
КЗ.5.209	Жилое помещение	5	4	40.5	1
КЗ.5.210	Жилое помещение	5	4	69.3	2
КЗ.6.211	Жилое помещение	6	4	86.1	3
КЗ.6.212	Жилое помещение	6	4	37.9	1
КЗ.6.213	Жилое помещение	6	4	37.9	1
КЗ.6.214	Жилое помещение	6	4	49.4	2
КЗ.6.215	Жилое помещение	6	4	49.6	2
КЗ.6.216	Жилое помещение	6	4	39.5	1
КЗ.6.217	Жилое помещение	6	4	40.3	1
КЗ.6.218	Жилое помещение	6	4	69.3	2
КЗ.7.219	Жилое помещение	7	4	86.1	3
КЗ.7.220	Жилое помещение	7	4	37.9	1
КЗ.7.221	Жилое помещение	7	4	37.9	1
КЗ.7.222	Жилое помещение	7	4	49.4	2
КЗ.7.223	Жилое помещение	7	4	49.6	2
КЗ.7.224	Жилое помещение	7	4	39.9	1
КЗ.7.225	Жилое помещение	7	4	60.7	2

КЗ.7.226	Жилое помещение	7	4	59.8	2
КЗ.7.227	Жилое помещение	7	4	51.3	2
КЗ.7.228	Жилое помещение	7	4	59.3	2
КЗ.7.229	Жилое помещение	7	4	40.1	1
КЗ.7.230	Жилое помещение	7	4	41	1
КЗ.8.231	Жилое помещение	8	4	86.1	3
КЗ.8.232	Жилое помещение	8	4	37.9	1
КЗ.8.233	Жилое помещение	8	4	37.9	1
КЗ.8.234	Жилое помещение	8	4	49.4	2
КЗ.8.235	Жилое помещение	8	4	49.6	2
КЗ.8.236	Жилое помещение	8	4	39.9	1
КЗ.8.237	Жилое помещение	8	4	60.7	2
КЗ.8.238	Жилое помещение	8	4	59.8	2
КЗ.8.239	Жилое помещение	8	4	51.1	2
КЗ.8.240	Жилое помещение	8	4	59.3	2
КЗ.8.241	Жилое помещение	8	4	40.1	1
КЗ.8.242	Жилое помещение	8	4	41	1
КЗ.9.243	Жилое помещение	9	4	86.1	3
КЗ.9.244	Жилое помещение	9	4	37.9	1
КЗ.9.245	Жилое помещение	9	4	37.9	1
КЗ.9.246	Жилое помещение	9	4	49.4	2
КЗ.9.247	Жилое помещение	9	4	49.6	2
КЗ.9.248	Жилое помещение	9	4	39.9	1
КЗ.9.249	Жилое помещение	9	4	60.7	2
КЗ.9.250	Жилое помещение	9	4	59.8	2
КЗ.9.251	Жилое помещение	9	4	51.1	2
КЗ.9.252	Жилое помещение	9	4	59.3	2
КЗ.9.253	Жилое помещение	9	4	40.1	1
КЗ.9.254	Жилое помещение	9	4	41	1
КЗ.1.255	Жилое помещение	1	5	39.7	2
КЗ.1.256	Жилое помещение	1	5	59	2
КЗ.1.257	Жилое помещение	1	5	71.7	2
КЗ.1.258	Жилое помещение	1	5	39.7	2
КЗ.1.259	Жилое помещение	1	5	39.7	2
КЗ.1.260	Жилое помещение	1	5	61.7	3
КЗ.2.261	Жилое помещение	2	5	39.1	2
КЗ.2.262	Жилое помещение	2	5	57.2	2
КЗ.2.263	Жилое помещение	2	5	50.4	2
КЗ.2.264	Жилое помещение	2	5	60.1	2
КЗ.2.265	Жилое помещение	2	5	39.1	2
КЗ.2.266	Жилое помещение	2	5	39.1	2
КЗ.2.267	Жилое помещение	2	5	40	2
КЗ.2.268	Жилое помещение	2	5	59.2	2

КЗ.2.269	Жилое помещение	2	5	69.4	2
КЗ.2.270	Жилое помещение	2	5	40.2	1
КЗ.2.271	Жилое помещение	2	5	40.7	1
КЗ.3.272	Жилое помещение	3	5	39.1	2
КЗ.3.273	Жилое помещение	3	5	57.2	2
КЗ.3.274	Жилое помещение	3	5	50.2	2
КЗ.3.275	Жилое помещение	3	5	59.8	2
КЗ.3.276	Жилое помещение	3	5	39.1	2
КЗ.3.277	Жилое помещение	3	5	39.1	2
КЗ.3.278	Жилое помещение	3	5	40	2
КЗ.3.279	Жилое помещение	3	5	58.1	2
КЗ.3.280	Жилое помещение	3	5	68.4	2
КЗ.3.281	Жилое помещение	3	5	39.8	1
КЗ.3.282	Жилое помещение	3	5	40	1
КЗ.4.283	Жилое помещение	4	5	39.1	2
КЗ.4.284	Жилое помещение	4	5	57.2	2
КЗ.4.285	Жилое помещение	4	5	50.2	2
КЗ.4.286	Жилое помещение	4	5	59.8	2
КЗ.4.287	Жилое помещение	4	5	39.1	2
КЗ.4.288	Жилое помещение	4	5	39.1	2
КЗ.4.289	Жилое помещение	4	5	40	2
КЗ.4.290	Жилое помещение	4	5	58.1	2
КЗ.4.291	Жилое помещение	4	5	68.4	2
КЗ.4.292	Жилое помещение	4	5	39.8	1
КЗ.4.293	Жилое помещение	4	5	40	1
КЗ.5.294	Жилое помещение	5	5	39.1	2
КЗ.5.295	Жилое помещение	5	5	57.2	2
КЗ.5.296	Жилое помещение	5	5	50.2	2
КЗ.5.297	Жилое помещение	5	5	59.8	2
КЗ.5.298	Жилое помещение	5	5	39.1	2
КЗ.5.299	Жилое помещение	5	5	39.1	2
КЗ.5.300	Жилое помещение	5	5	40	2
КЗ.5.301	Жилое помещение	5	5	58.1	2
КЗ.5.302	Жилое помещение	5	5	68.4	2
КЗ.5.303	Жилое помещение	5	5	39.8	1
КЗ.5.304	Жилое помещение	5	5	40	1
КЗ.6.305	Жилое помещение	6	5	39.1	2
КЗ.6.306	Жилое помещение	6	5	57.2	2
КЗ.6.307	Жилое помещение	6	5	50.2	2
КЗ.6.308	Жилое помещение	6	5	59.8	2
КЗ.6.309	Жилое помещение	6	5	39.1	2
КЗ.6.310	Жилое помещение	6	5	39.1	2
КЗ.6.311	Жилое помещение	6	5	40	2

КЗ.6.312	Жилое помещение	6	5	58.1	2	
КЗ.6.313	Жилое помещение	6	5	68.4	2	
КЗ.6.314	Жилое помещение	6	5	39.8	1	
КЗ.6.315	Жилое помещение	6	5	40	1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
РЗ.1.01	Нежилое помещение	1	2	70	магазин непродовольственных товаров	70
					торговый зал	66.7
					санузел	2
					ПУИ	1.3
РЗ.1.02	Нежилое помещение	1	4	110.3	офис	110.3
					офис	93.1
					комната персонала	9.8
					санузел, доступный для инвалидов-колясочников	5.9
					ПУИ	1.5
3.001	Нежилое помещение	-1	-	13.8	место для хранения автомобилей	13.8
3.002	Нежилое помещение	-1	-	13.8	место для хранения автомобилей	13.8
3.003	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
3.004	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
3.005	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
3.006	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
3.007	Нежилое помещение	-1	-	14.4	место для хранения автомобилей	14.4
3.008	Нежилое помещение	-1	-	14.2	место для хранения автомобилей	14.2
3.009	Нежилое помещение	-1	-	17.8	место для хранения автомобилей	17.8
3.010	Нежилое помещение	-1	-	17.9	место для хранения автомобилей	17.9
3.011	Нежилое помещение	-1	-	17.8	место для хранения автомобилей	17.8
3.012	Нежилое помещение	-1	-	17.9	место для хранения автомобилей	17.9
3.013	Нежилое помещение	-1	-	14.4	место для хранения автомобилей	14.4
3.014	Нежилое помещение	-1	-	14.2	место для хранения автомобилей	14.2
3.015	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
3.016	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
3.017	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
3.018	Нежилое помещение	-1	-	18.9	место для хранения автомобилей	18.9
3.019	Нежилое помещение	-1	-	19.2	место для хранения автомобилей	19.2
3.020	Нежилое помещение	-1	-	19.6	место для хранения автомобилей	19.6
3.021	Нежилое помещение	-1	-	19.2	место для хранения автомобилей	19.2
3.022	Нежилое помещение	-1	-	19.6	место для хранения автомобилей	19.6
3.023	Нежилое помещение	-1	-	19.2	место для хранения автомобилей	19.2
3.024	Нежилое помещение	-1	-	19.6	место для хранения автомобилей	19.6
3.025	Нежилое помещение	-1	-	19.2	место для хранения автомобилей	19.2
3.026	Нежилое помещение	-1	-	19.6	место для хранения автомобилей	19.6

3.156	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
3.157	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
3.158	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
3.159	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
3.160	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
3.161	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
3.162	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
3.163	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
3.164	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
3.165	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
3.166	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
3.167	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
3.168	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
3.169	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
3.170	Нежилое помещение	-1	-	14.9	место для хранения автомобилей	14.9
3.171	Нежилое помещение	-1	-	14.3	место для хранения автомобилей	14.3
3.172	Нежилое помещение	-1	-	15.8	место для хранения автомобилей	15.8
3.173	Нежилое помещение	-1	-	18.8	место для хранения автомобилей	18.8
3.174	Нежилое помещение	-1	-	18.6	место для хранения автомобилей	18.6
M3.01	Нежилое помещение	-1	-	8.9	место для хранения мотоциклов	8.9
M3.02	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.03	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M3.04	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.05	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.06	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M3.07	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.08	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.09	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M3.10	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.11	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.12	Нежилое помещение	-1	-	10.2	место для хранения мотоциклов	10.2
M3.13	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.14	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M3.15	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.16	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.17	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M3.18	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M3.19	Нежилое помещение	-1	-	10	место для хранения мотоциклов	10

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестница ЛПЗ.1	Корпус 3, секция 1, -1 этаж	Общественное	15.8
2	Лестница ЛПЗ.2	Корпус 3, секция 2, -1 этаж	Общественное	24.5
3	Лестница ЛПЗ.4	Корпус 3, секция 4, -1 этаж	Общественное	14.6
4	Лестница ЛПЗ.5	Корпус 3, секция 5, -1 этаж	Общественное	15.8
5	Помещение хранения автомобилей	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	1103.25
6	Помещение хранения автомобилей	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	1224.75
7	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	11.6
8	Венткамера приточная, ПД	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	66.9
9	Электрощитовая автостоянки	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	20.2
10	Венткамера дымоудаления	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	13.6
11	Венткамера дымоудаления	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	13.6
12	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	11.5
13	Венткамера приточная, ПД	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	66.9
14	Трансформаторная	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	8.3
15	Трансформаторная	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	8.4
16	ГРЩ	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	23.3
17	РУ-10	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	23.3
18	Электрощитовая жилья	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	23.1
19	Помещение уборочной техники	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	10.6
20	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	12.5
21	Венткамера ТП, ПД	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	52.9
22	Помещение СС	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	14.9
23	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	12.5
24	Электрощитовая жилья	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	17.8
25	Электрощитовая нежилых помещений	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	17.8
26	Помещение охраны	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	16.2
27	Санузел	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	7.1
28	Венткамера приточная, ПД	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	69
29	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 3, -1 этаж	Общественное	12.5
30	Насосная	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	122.9
31	ИТП	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	117.5
32	Техническое помещение ВК	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	2.5
33	Техническое помещение ВК	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	2.6
34	Техническое помещение ВК	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	2.6
35	Техническое помещение ВК	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	2.6
36	Техническое помещение ВК	Корпус 3, -1 этаж	Техническое	2.5
37	Лестница ЛНЗ.1	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	11.4
38	Лестница ЛПЗ.1	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.7
39	Холл	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	112.2
40	Тамбур	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.5
41	Тамбур	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.7
42	Помещение консьержа	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.8

43	Санузел консьержа	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	2
44	Колясочная	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	3.3
45	Коридор	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Общественное	3.5
46	ПУИ	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Техническое	1.3
47	Мусоросборная камера	Корпус 3, секция 1, 1 этаж	Техническое	2.6
48	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	14.1
49	Лестница ЛПЗ.2	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.4
50	Холл	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	62.4
51	Тамбур	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	6
52	Помещение консьержа	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.2
53	Колясочная	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.5
54	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Общественное	4
55	ПУИ	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Техническое	1.4
56	Мусоросборная камера	Корпус 3, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.9
57	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	15.3
58	Холл	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	94.4
59	Тамбур	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
60	Тамбур	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
61	Помещение консьержа	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	4.6
62	Санузел консьержа	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.3
63	Коридор	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.2
64	Колясочная	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Общественное	5.7
65	ПУИ	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Техническое	1.3
66	Мусоросборная камера	Корпус 3, секция 3, 1 этаж	Техническое	2.9
67	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	14.1
68	Лестница ЛПЗ.4	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.4
69	Холл	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	62.4
70	Тамбур	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	6
71	Помещение консьержа	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.2
72	Колясочная	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.5
73	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Общественное	4
74	ПУИ	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Техническое	1.4
75	Мусоросборная камера	Корпус 3, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.9
76	Лестница ЛНЗ.5	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	11.4
77	Лестница ЛПЗ.5	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.7
78	Холл	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	112.2
79	Тамбур	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.7
80	Тамбур	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.5
81	Помещение консьержа	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.8
82	Санузел консьержа	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	2
83	Колясочная	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	3.3
84	Коридор	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Общественное	3.5
85	ПУИ	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Техническое	1.3

86	Мусоросборная камера	Корпус 3, секция 5, 1 этаж	Техническое	2.6
87	Лестница ЛНЗ.1	Корпус 3, секция 1, 2 этаж	Общественное	14.6
88	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 1, 2 этаж	Общественное	11.7
89	Коридор	Корпус 3, секция 1, 2 этаж	Общественное	52.5
90	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 1, 2 этаж	Техническое	2.5
91	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, 2 этаж	Общественное	13.1
92	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 2 этаж	Общественное	9.1
93	Коридор	Корпус 3, секция 2, 2 этаж	Общественное	48.4
94	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 2, 2 этаж	Техническое	4.3
95	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 2 этаж	Общественное	13.1
96	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 3, 2 этаж	Общественное	12.5
97	Коридор	Корпус 3, секция 3, 2 этаж	Общественное	17.4
98	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 3, 2 этаж	Техническое	2.5
99	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 2 этаж	Общественное	13.1
100	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 2 этаж	Общественное	9.1
101	Коридор	Корпус 3, секция 4, 2 этаж	Общественное	48.4
102	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 4, 2 этаж	Техническое	4.3
103	Лестница ЛНЗ.5	Корпус 3, секция 5, 2 этаж	Общественное	14.6
104	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 5, 2 этаж	Общественное	11.7
105	Коридор	Корпус 3, секция 5, 2 этаж	Общественное	55.3
106	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 5, 2 этаж	Техническое	2.5
107	Лестница ЛНЗ.1	Корпус 3, секция 1, 3 этаж	Общественное	14.6
108	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 1, 3 этаж	Общественное	11.7
109	Коридор	Корпус 3, секция 1, 3 этаж	Общественное	52.5
110	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 1, 3 этаж	Техническое	2.5
111	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, 3 этаж	Общественное	13.1
112	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 3 этаж	Общественное	9.1
113	Коридор	Корпус 3, секция 2, 3 этаж	Общественное	48.4
114	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 2, 3 этаж	Техническое	4.3
115	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 3 этаж	Общественное	13.1
116	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 3, 3 этаж	Общественное	12.5
117	Коридор	Корпус 3, секция 3, 3 этаж	Общественное	17.4
118	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 3, 3 этаж	Техническое	2.5
119	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 3 этаж	Общественное	13.1
120	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 3 этаж	Общественное	9.1
121	Коридор	Корпус 3, секция 4, 3 этаж	Общественное	48.4
122	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 4, 3 этаж	Техническое	4.3
123	Лестница ЛНЗ.5	Корпус 3, секция 5, 3 этаж	Общественное	14.6
124	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 5, 3 этаж	Общественное	11.7
125	Коридор	Корпус 3, секция 5, 3 этаж	Общественное	55.3
126	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 5, 3 этаж	Техническое	2.5
127	Лестница ЛНЗ.1	Корпус 3, секция 1, 4 этаж	Общественное	14.6
128	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 1, 4 этаж	Общественное	11.7

172	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 6 этаж	Общественное	9.1
173	Коридор	Корпус 3, секция 2, 6 этаж	Общественное	48.4
174	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 2, 6 этаж	Техническое	4.3
175	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 6 этаж	Общественное	13.1
176	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 3, 6 этаж	Общественное	12.5
177	Коридор	Корпус 3, секция 3, 6 этаж	Общественное	17.4
178	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 3, 6 этаж	Техническое	2.5
179	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 6 этаж	Общественное	13.1
180	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 6 этаж	Общественное	9.1
181	Коридор	Корпус 3, секция 4, 6 этаж	Общественное	48.4
182	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 4, 6 этаж	Техническое	4.3
183	Лестница ЛНЗ.5	Корпус 3, секция 5, 6 этаж	Общественное	14.6
184	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 5, 6 этаж	Общественное	11.7
185	Коридор	Корпус 3, секция 5, 6 этаж	Общественное	55.3
186	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 5, 6 этаж	Техническое	2.5
187	Лестница ЛНЗ.1	Корпус 3, секция 1, 7 этаж	Общественное	14.6
188	Техпространство	Корпус 3, секция 1, 7 этаж	Техническое	7.5
189	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, 7 этаж	Общественное	13.1
190	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 7 этаж	Общественное	9.1
191	Коридор	Корпус 3, секция 2, 7 этаж	Общественное	72
192	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 2, 7 этаж	Техническое	4.3
193	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 7 этаж	Общественное	13.1
194	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 3, 7 этаж	Общественное	12.5
195	Коридор	Корпус 3, секция 3, 7 этаж	Общественное	17.4
196	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 3, 7 этаж	Техническое	2.5
197	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 7 этаж	Общественное	13.1
198	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 7 этаж	Общественное	9.1
199	Коридор	Корпус 3, секция 4, 7 этаж	Общественное	72
200	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 4, 7 этаж	Техническое	4.3
201	Лестница ЛНЗ.5	Корпус 3, секция 5, 7 этаж	Общественное	14.6
202	Техпространство	Корпус 3, секция 5, 7 этаж	Техническое	7.5
203	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, 8 этаж	Общественное	13.1
204	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 8 этаж	Общественное	9.1
205	Коридор	Корпус 3, секция 2, 8 этаж	Общественное	72
206	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 2, 8 этаж	Техническое	4.3
207	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 8 этаж	Общественное	13.1
208	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 3, 8 этаж	Общественное	12.5
209	Коридор	Корпус 3, секция 3, 8 этаж	Общественное	17.4
210	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 3, 8 этаж	Техническое	2.5
211	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 8 этаж	Общественное	13.1
212	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 8 этаж	Общественное	9.1
213	Коридор	Корпус 3, секция 4, 8 этаж	Общественное	72
214	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 4, 8 этаж	Техническое	4.3

215	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, 9 этаж	Общественное	13.1
216	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 2, 9 этаж	Общественное	9.1
217	Коридор	Корпус 3, секция 2, 9 этаж	Общественное	72
218	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 2, 9 этаж	Техническое	4.3
219	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, 9 этаж	Общественное	13.1
220	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 3, 9 этаж	Общественное	12.5
221	Коридор	Корпус 3, секция 3, 9 этаж	Общественное	17.4
222	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 3, 9 этаж	Техническое	2.5
223	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, 9 этаж	Общественное	13.1
224	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 3, секция 4, 9 этаж	Общественное	9.1
225	Коридор	Корпус 3, секция 4, 9 этаж	Общественное	72
226	Помещение мусоропровода	Корпус 3, секция 4, 9 этаж	Техническое	4.3
227	Лестница ЛНЗ.2	Корпус 3, секция 2, кровля	Общественное	13.1
228	Техпространство	Корпус 3, секция 2, кровля	Техническое	5.4
229	Лестница ЛНЗ.3	Корпус 3, секция 3, кровля	Общественное	13.1
230	Техпространство	Корпус 3, секция 3, кровля	Техническое	4.3
231	Лестница ЛНЗ.4	Корпус 3, секция 4, кровля	Общественное	13.1
232	Техпространство	Корпус 3, секция 4, кровля	Техническое	5.4

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 3, шахты лифтов. Секция 1-5.	Лифты, пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции).	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
2	Корпус 3, надземная часть, секция 1-5 на отм. 28.800	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
3	Корпус 3, надземная часть, секция 1-5, этажные мусорокамеры	Мусоропровод	Удаление и сбор бытовых отходов
4	Корпус 3, подземная часть, помещение ПЗ.0.21 на отм. -4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ЗВРУ1-электроснабжение жилого дома, секция 1-3
5	Корпус 3, подземная часть, помещение ПЗ.0.20 на отм. -4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ЗВРУ3-электроснабжение нежилых помещений
6	Корпус 3, подземная часть, помещение ПЗ.0.14 на отм. -4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	ЗВРУ2-электроснабжение жилого дома, секция 4,5
7	Корпус 3, подземная часть, помещение ПЗ.0.12 на отм. -4.800	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-х фазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно- Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии

8	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.27 на отм.-4.800	Теплообменник системы ГВС пластинчатый разборный Q=0,514 Гкал/ч, PN 16 бар, T=150°C	Система горячего водоснабжения жилого дома
9	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.27 на отм.-4.800	Насос циркуляционный отопления G=54 м3/ч, H=13 м, N=3 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система отопления жилого дома
10	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.27 на отм.-4.800	Насос циркуляционный ГВС G=3,9 м3/ч, H=12 м, N=0,55 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система горячего водоснабжения жилого дома
11	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.27 на отм.-4.800	Узел учёта тепла ВИС.Т1	Учёт теплоносителя
12	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.27 на отм.-4.800	Счетчик холодной воды Qпот=10 м3/ч, Ду 40, T<40 C, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система холодного водоснабжения жилого дома
13	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.27 на отм.-4.800	Счетчик горячей воды Qпот=10 м3/ч, Ду 40, T<90 C, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система горячего водоснабжения жилого дома
14	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.26 на отм.-4.800	Автоматическая насосная установка повышения давления, состоящая из насосов с частотным преобразователем (3 рабочих насоса, 1 резервный),Q=31 м3/ч,H=65 м N=3 кВт x 4 шт	Система холодного водоснабжения жилого дома
15	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 65-125/144 N=11,0 кВт (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
16	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат CR 3-7 N=0,55 кВт	Система водяного пожаротушения
17	Корпус 3,подземная часть,секция 2, помещение ПЗ.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 50-200/210 N=2,2 кВт 1450 об/мин (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
18	Корпус 3, кровля здания, секция 1	Вентилятор дымоудаления ВДЗ.3 радиальный крышный L=13960м /ч, H =600Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
19	Корпус 3, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой приточный ПДЗ.19 L=7500м3 /ч, H =330Па, N=1.5кВт,n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
20	Корпус 3, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.22 L=6460м /ч, H =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
21	Корпус 3, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.23 L=7070м /ч, H =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта

44	Корпус 3, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.38 L=11280м3 /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
45	Корпус 3, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПДЗ.39 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
46	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор дымоудаления ВДЗ.7 радиальный крышный L=13960м /ч, Н =600Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
47	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой приточный ПДЗ.43 L=7150м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
48	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.46 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
49	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.47 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
50	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.48 L=33950м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
51	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПДЗ.44 L=10815м3 /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
52	Корпус 3, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПДЗ.45 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
53	Корпус 3, в помещениях консьержей на 1 этаж секций 1-5.	Пульт контроля и управления, блок индикации, блок контрольно-пусковой, контроллер, извещатели пожарные дымовые.	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
54	Корпус 3, в помещениях консьержей и местах общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре.	Сигнализация и оповещение при пожаре
55	Корпус 3, Входные двери в секцию 1-5 (5 шт.)	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции).	Контроль доступа в секцию

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: 1 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: 2 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: 4 квартал 2021 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: 1 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: 1 793 194 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ

	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810903800001036
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о 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: 1

	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 60,1 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2

	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 8 044 801,84 руб.
	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.

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

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 405 009 900 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Фундаментпроект"
	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: 7743704345
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Федеральное государственное бюджетное учреждение
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"
	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: 5029081629
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МОСГОРГЕОТРЕСТ"
	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: 7714972558
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: "Архитектурная мастерская "Сергей Киселев и Партнеры"
	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: 7701304024
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Центральный научно - исследовательский и проектно - экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений - ЦНИИПромзданий"
	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: 7713006939
10.3 (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: "Проникс Групп"
	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: 7736611562
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Экологический фонд
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Развития городской среды "Экогород"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя 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: 7737531461
10.3 (9) 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: "МБП-групп"
	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: 7730592560
10.3 (10) 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: "Проектная компания "Геостройпроект"
	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: 9715275480
10.3 (11) 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: Проектное бюро "Центр Экологических инициатив"
	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: 7715654371
10.3 (12) 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: "ЦАИ "Куликово поле"

	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: 5036007231
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-028234-2019
	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: "Московская негосударственная экспертиза строительных проектов"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710879653
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: Homecity
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-239000-018605-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.12.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 10.03.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 353/17-LD
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.01.2018
	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:
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: 77:17:0110505:9
	12.3.2	Площадь земельного участка: 72849,00 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: Благоустраиваемая территория состоит из трех частей - центральной прогулочной аллеи, дворов на стилобате и проездов с придомовыми территориями вокруг и между домами. Заезда автомобильного транспорта, кроме противопожарной техники, не предусматривается. Предусмотрены прогулочная зона на аллее, площадки отдыха. Запроектированы велосипедные дорожки вдоль бульвара и вдоль 3,4,5 корпусов
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество 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): Детские площадки: детская игровая площадка для детей 1-3 года, детская игровая площадка для детей 4-12 лет. Все площадки оборудуются типовыми малыми архитектурными формами и элементами благоустройства. Спортивные площадки с инвентарем согласно проектной документации с резиновым покрытием и покрытием из речной гальки. Зоны отдыха с гамаками, со столами, качели, скамьи
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадь площадки для сбора ТБО позволяет разместить необходимое количество контейнеров. Предполагается установка не менее 7 контейнеров емкостью 1,1 м3 для жилой части и не менее 2-х контейнеров той же емкости для нежилых помещений. Площадка состоит из двух частей, каждая из которых рассчитана на размещение 5 контейнеров объемом 1,1 м3. Площадка имеет твердое покрытие и ограничена бортовым камнем и зелеными насаждениями, а также перекрыта навесом. К площадке запроектирован удобный подъезд специализированной крупногабаритной техники для вывоза мусора с разворотной площадкой 15x12м. Площадка для сбора ТБО расположена в восточной части участка на расстоянии более 20 м от стен жилого корпуса
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусматривается комплексное озеленение территории жилого комплекса. Проектируются рядовые посадки стандартных саженцев лиственных пород деревьев, групповые и рядовые посадки декоративных кустарников, разбиваются газоны, устраиваются цветники из летников, многолетников, злаковых. Ассортимент проектируемых растений подбирался с учетом возможности использования их в городских условиях, в том числе для озеленения кровли и соответствует следующим требованиям: - местные природно - климатические условия; - растения выдерживающие длительное затенение - для озеленения внутридворовой территории комплекса; - декоративный внешний вид; - отсутствие ядовитых и колючих растений в посадках рядом с детскими площадками; - нетребовательность к уходу
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Прилегающая к жилому комплексу территория запроектирована максимально доступной для всех категорий маломобильных групп населения. Для покрытия пешеходных дорожек, тротуаров и площадок применяются материалы, не препятствующие передвижению на креслах - колясках или с костылями. Предусмотрено ограждения опасных зон, разметка путей движения. Опасные для маломобильных лиц объекты и пространства огорожены бортовым камнем высотой 0,05 м или тактильной плиткой. В темное время суток предполагается использование светоотражающих знаков и указателей. Светильники в зоне интенсивного движения пешеходов установлены не ниже 2,1 м от уровня тротуара. Устройства и оборудование, размещаемые на стенах зданий, сооружений не сокращают нормируемое пространство для прохода, а также для проезда и маневрирования кресла - коляски. Для связи между помещениями, расположенными на минус 1 этаже и отметками благоустройства в 1 и 2 корпусах запроектированы подъемники для маломобильных лиц - подъемные платформы вертикального перемещения для наружного применения в остекленной шахте грузоподъемностью до 400 кг
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение территории жилого комплекса в полном объеме предусмотрено проектной документацией. Технические условия ГУП "Моссвет" № 20637 от 17.09.2019 года на устройство наружного освещения. Срок действия Технический условий 3 (три) года
	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: 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: "РИ Энерго"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ДК-0410/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 32 323 337,31 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8110 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 176 818,15 руб.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8076 ДП - К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 028 421,77 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Мособлгаз"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5032292612
	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: 3018/41-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 956 156,54 руб.
14.1 (5) 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: 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: "Чарли Ком"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7751510760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: К-08/19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: оповещение о пожаре на «Пульт 01»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Казенное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710474791
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039

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: 315
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 195
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 174
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 21
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
К4.1.001	Жилое помещение	1	1	61.5	2
К4.1.002	Жилое помещение	1	1	39.7	2
К4.1.003	Жилое помещение	1	1	39.7	2
К4.1.004	Жилое помещение	1	1	71.7	2
К4.1.005	Жилое помещение	1	1	59	2
К4.1.006	Жилое помещение	1	1	39.7	2
К4.2.007	Жилое помещение	2	1	40.7	1
К4.2.008	Жилое помещение	2	1	61.3	2
К4.2.009	Жилое помещение	2	1	51.9	2
К4.2.010	Жилое помещение	2	1	59.2	2

К4.2.011	Жилое помещение	2	1	39.8	2
К4.2.012	Жилое помещение	2	1	39.1	2
К4.2.013	Жилое помещение	2	1	39.1	2
К4.2.014	Жилое помещение	2	1	60.1	2
К4.2.015	Жилое помещение	2	1	50.4	2
К4.2.016	Жилое помещение	2	1	57.2	2
К4.2.017	Жилое помещение	2	1	39.1	2
К4.3.018	Жилое помещение	3	1	40	1
К4.3.019	Жилое помещение	3	1	60.6	2
К4.3.020	Жилое помещение	3	1	51.1	2
К4.3.021	Жилое помещение	3	1	58.1	2
К4.3.022	Жилое помещение	3	1	39.8	2
К4.3.023	Жилое помещение	3	1	39.1	2
К4.3.024	Жилое помещение	3	1	39.1	2
К4.3.025	Жилое помещение	3	1	59.8	2
К4.3.026	Жилое помещение	3	1	50.2	2
К4.3.027	Жилое помещение	3	1	57.2	2
К4.3.028	Жилое помещение	3	1	39.1	2
К4.4.029	Жилое помещение	4	1	40	1
К4.4.030	Жилое помещение	4	1	60.6	2
К4.4.031	Жилое помещение	4	1	51.1	2
К4.4.032	Жилое помещение	4	1	58.1	2
К4.4.033	Жилое помещение	4	1	39.8	2
К4.4.034	Жилое помещение	4	1	39.1	2
К4.4.035	Жилое помещение	4	1	39.1	2
К4.4.036	Жилое помещение	4	1	59.8	2
К4.4.037	Жилое помещение	4	1	50.2	2
К4.4.038	Жилое помещение	4	1	57.2	2
К4.4.039	Жилое помещение	4	1	39.1	2
К4.5.040	Жилое помещение	5	1	40	1
К4.5.041	Жилое помещение	5	1	60.6	2
К4.5.042	Жилое помещение	5	1	51.1	2
К4.5.043	Жилое помещение	5	1	58.1	2
К4.5.044	Жилое помещение	5	1	39.8	2
К4.5.045	Жилое помещение	5	1	39.1	2
К4.5.046	Жилое помещение	5	1	39.1	2
К4.5.047	Жилое помещение	5	1	59.8	2
К4.5.048	Жилое помещение	5	1	50.2	2
К4.5.049	Жилое помещение	5	1	57.2	2
К4.5.050	Жилое помещение	5	1	39.1	2
К4.6.051	Жилое помещение	6	1	40	1
К4.6.052	Жилое помещение	6	1	60.6	2
К4.6.053	Жилое помещение	6	1	51.1	2

К4.6.054	Жилое помещение	6	1	58.1	2
К4.6.055	Жилое помещение	6	1	39.8	2
К4.6.056	Жилое помещение	6	1	39.1	2
К4.6.057	Жилое помещение	6	1	39.1	2
К4.6.058	Жилое помещение	6	1	59.8	2
К4.6.059	Жилое помещение	6	1	50.2	2
К4.6.060	Жилое помещение	6	1	57.2	2
К4.6.061	Жилое помещение	6	1	39.1	2
К4.1.062	Жилое помещение	1	2	50	2
К4.1.063	Жилое помещение	1	2	38.6	1
К4.1.064	Жилое помещение	1	2	38.6	1
К4.2.065	Жилое помещение	2	2	70.3	2
К4.2.066	Жилое помещение	2	2	40.4	1
К4.2.067	Жилое помещение	2	2	39.1	1
К4.2.068	Жилое помещение	2	2	50.3	2
К4.2.069	Жилое помещение	2	2	49.4	2
К4.2.070	Жилое помещение	2	2	37.9	1
К4.2.071	Жилое помещение	2	2	37.9	1
К4.2.072	Жилое помещение	2	2	87.3	3
К4.3.073	Жилое помещение	3	2	69.3	2
К4.3.074	Жилое помещение	3	2	40.4	1
К4.3.075	Жилое помещение	3	2	39.7	1
К4.3.076	Жилое помещение	3	2	49.6	2
К4.3.077	Жилое помещение	3	2	49.4	2
К4.3.078	Жилое помещение	3	2	37.9	1
К4.3.079	Жилое помещение	3	2	37.9	1
К4.3.080	Жилое помещение	3	2	86.1	3
К4.4.081	Жилое помещение	4	2	69.3	2
К4.4.082	Жилое помещение	4	2	40.4	1
К4.4.083	Жилое помещение	4	2	39.7	1
К4.4.084	Жилое помещение	4	2	49.6	2
К4.4.085	Жилое помещение	4	2	49.4	2
К4.4.086	Жилое помещение	4	2	37.9	1
К4.4.087	Жилое помещение	4	2	37.9	1
К4.4.088	Жилое помещение	4	2	86.1	3
К4.5.089	Жилое помещение	5	2	69.3	2
К4.5.090	Жилое помещение	5	2	40.4	1
К4.5.091	Жилое помещение	5	2	39.7	1
К4.5.092	Жилое помещение	5	2	49.6	2
К4.5.093	Жилое помещение	5	2	49.4	2
К4.5.094	Жилое помещение	5	2	37.9	1
К4.5.095	Жилое помещение	5	2	37.9	1
К4.5.096	Жилое помещение	5	2	86.1	3

К4.6.097	Жилое помещение	6	2	69.3	2
К4.6.098	Жилое помещение	6	2	40.3	1
К4.6.099	Жилое помещение	6	2	39.7	1
К4.6.100	Жилое помещение	6	2	49.6	2
К4.6.101	Жилое помещение	6	2	49.4	2
К4.6.102	Жилое помещение	6	2	37.9	1
К4.6.103	Жилое помещение	6	2	37.9	1
К4.6.104	Жилое помещение	6	2	86.1	3
К4.7.105	Жилое помещение	7	2	41	1
К4.7.106	Жилое помещение	7	2	39.9	2
К4.7.107	Жилое помещение	7	2	59.3	2
К4.7.108	Жилое помещение	7	2	51.3	2
К4.7.109	Жилое помещение	7	2	59.7	2
К4.7.110	Жилое помещение	7	2	60.4	2
К4.7.111	Жилое помещение	7	2	40	1
К4.7.112	Жилое помещение	7	2	49.6	2
К4.7.113	Жилое помещение	7	2	49.4	2
К4.7.114	Жилое помещение	7	2	37.9	1
К4.7.115	Жилое помещение	7	2	37.9	1
К4.7.116	Жилое помещение	7	2	86.1	3
К4.8.117	Жилое помещение	8	2	41	1
К4.8.118	Жилое помещение	8	2	39.9	2
К4.8.119	Жилое помещение	8	2	59.3	2
К4.8.120	Жилое помещение	8	2	51.1	2
К4.8.121	Жилое помещение	8	2	59.7	2
К4.8.122	Жилое помещение	8	2	60.4	2
К4.8.123	Жилое помещение	8	2	40	1
К4.8.124	Жилое помещение	8	2	49.6	2
К4.8.125	Жилое помещение	8	2	49.4	2
К4.8.126	Жилое помещение	8	2	37.9	1
К4.8.127	Жилое помещение	8	2	37.9	1
К4.8.128	Жилое помещение	8	2	86.1	3
К4.9.129	Жилое помещение	9	2	41	1
К4.9.130	Жилое помещение	9	2	39.9	2
К4.9.131	Жилое помещение	9	2	59.3	2
К4.9.132	Жилое помещение	9	2	51.1	2
К4.9.133	Жилое помещение	9	2	59.7	2
К4.9.134	Жилое помещение	9	2	60.4	2
К4.9.135	Жилое помещение	9	2	40	1
К4.9.136	Жилое помещение	9	2	49.6	2
К4.9.137	Жилое помещение	9	2	49.4	2
К4.9.138	Жилое помещение	9	2	37.9	1
К4.9.139	Жилое помещение	9	2	37.9	1

К4.9.140	Жилое помещение	9	2	86.1	3
К4.1.141	Жилое помещение	1	3	51	2
К4.1.142	Жилое помещение	1	3	57.2	2
К4.1.143	Жилое помещение	1	3	51	2
К4.2.144	Жилое помещение	2	3	90.9	3
К4.2.145	Жилое помещение	2	3	56.1	2
К4.2.146	Жилое помещение	2	3	56.9	2
К4.2.147	Жилое помещение	2	3	92.7	3
К4.3.148	Жилое помещение	3	3	90.2	3
К4.3.149	Жилое помещение	3	3	56.1	2
К4.3.150	Жилое помещение	3	3	56.1	2
К4.3.151	Жилое помещение	3	3	91.9	3
К4.4.152	Жилое помещение	4	3	90.2	3
К4.4.153	Жилое помещение	4	3	56.1	2
К4.4.154	Жилое помещение	4	3	56.1	2
К4.4.155	Жилое помещение	4	3	91.9	3
К4.5.156	Жилое помещение	5	3	90.2	3
К4.5.157	Жилое помещение	5	3	56.1	2
К4.5.158	Жилое помещение	5	3	56.1	2
К4.5.159	Жилое помещение	5	3	91.9	3
К4.6.160	Жилое помещение	6	3	90.2	3
К4.6.161	Жилое помещение	6	3	56.1	2
К4.6.162	Жилое помещение	6	3	56.1	2
К4.6.163	Жилое помещение	6	3	91.9	3
К4.7.164	Жилое помещение	7	3	90.2	3
К4.7.165	Жилое помещение	7	3	56.1	2
К4.7.166	Жилое помещение	7	3	56.1	2
К4.7.167	Жилое помещение	7	3	91.9	3
К4.8.168	Жилое помещение	8	3	90.2	3
К4.8.169	Жилое помещение	8	3	56.1	2
К4.8.170	Жилое помещение	8	3	56.1	2
К4.8.171	Жилое помещение	8	3	91.9	3
К4.9.172	Жилое помещение	9	3	90.2	3
К4.9.173	Жилое помещение	9	3	56.1	2
К4.9.174	Жилое помещение	9	3	56.1	2
К4.9.175	Жилое помещение	9	3	91.9	3
К4.1.176	Жилое помещение	1	4	38.6	1
К4.1.177	Жилое помещение	1	4	38.6	1
К4.1.178	Жилое помещение	1	4	50	2
К4.2.179	Жилое помещение	2	4	87.3	3
К4.2.180	Жилое помещение	2	4	37.9	1
К4.2.181	Жилое помещение	2	4	37.9	1
К4.2.182	Жилое помещение	2	4	49.4	2

К4.2.183	Жилое помещение	2	4	50.3	2
К4.2.184	Жилое помещение	2	4	40.1	1
К4.2.185	Жилое помещение	2	4	41.2	1
К4.2.186	Жилое помещение	2	4	70.3	2
К4.3.187	Жилое помещение	3	4	86.1	3
К4.3.188	Жилое помещение	3	4	37.9	1
К4.3.189	Жилое помещение	3	4	37.9	1
К4.3.190	Жилое помещение	3	4	49.4	2
К4.3.191	Жилое помещение	3	4	49.6	2
К4.3.192	Жилое помещение	3	4	39.5	1
К4.3.193	Жилое помещение	3	4	40.5	1
К4.3.194	Жилое помещение	3	4	69.3	2
К4.4.195	Жилое помещение	4	4	86.1	3
К4.4.196	Жилое помещение	4	4	37.9	1
К4.4.197	Жилое помещение	4	4	37.9	1
К4.4.198	Жилое помещение	4	4	49.4	2
К4.4.199	Жилое помещение	4	4	49.6	2
К4.4.200	Жилое помещение	4	4	39.5	1
К4.4.201	Жилое помещение	4	4	40.5	1
К4.4.202	Жилое помещение	4	4	69.3	2
К4.5.203	Жилое помещение	5	4	86.1	3
К4.5.204	Жилое помещение	5	4	37.9	1
К4.5.205	Жилое помещение	5	4	37.9	1
К4.5.206	Жилое помещение	5	4	49.4	2
К4.5.207	Жилое помещение	5	4	49.6	2
К4.5.208	Жилое помещение	5	4	39.5	1
К4.5.209	Жилое помещение	5	4	40.5	1
К4.5.210	Жилое помещение	5	4	69.3	2
К4.6.211	Жилое помещение	6	4	86.1	3
К4.6.212	Жилое помещение	6	4	37.9	1
К4.6.213	Жилое помещение	6	4	37.9	1
К4.6.214	Жилое помещение	6	4	49.4	2
К4.6.215	Жилое помещение	6	4	49.6	2
К4.6.216	Жилое помещение	6	4	39.5	1
К4.6.217	Жилое помещение	6	4	40.3	1
К4.6.218	Жилое помещение	6	4	69.3	2
К4.7.219	Жилое помещение	7	4	86.1	3
К4.7.220	Жилое помещение	7	4	37.9	1
К4.7.221	Жилое помещение	7	4	37.9	1
К4.7.222	Жилое помещение	7	4	49.4	2
К4.7.223	Жилое помещение	7	4	49.6	2
К4.7.224	Жилое помещение	7	4	39.9	1
К4.7.225	Жилое помещение	7	4	60.7	2

К4.7.226	Жилое помещение	7	4	59.8	2
К4.7.227	Жилое помещение	7	4	51.3	2
К4.7.228	Жилое помещение	7	4	59.3	2
К4.7.229	Жилое помещение	7	4	40.1	1
К4.7.230	Жилое помещение	7	4	41	1
К4.8.231	Жилое помещение	8	4	86.1	3
К4.8.232	Жилое помещение	8	4	37.9	1
К4.8.233	Жилое помещение	8	4	37.9	1
К4.8.234	Жилое помещение	8	4	49.4	2
К4.8.235	Жилое помещение	8	4	49.6	2
К4.8.236	Жилое помещение	8	4	39.9	1
К4.8.237	Жилое помещение	8	4	60.7	2
К4.8.238	Жилое помещение	8	4	59.8	2
К4.8.239	Жилое помещение	8	4	51.1	2
К4.8.240	Жилое помещение	8	4	59.3	2
К4.8.241	Жилое помещение	8	4	40.1	1
К4.8.242	Жилое помещение	8	4	41	1
К4.9.243	Жилое помещение	9	4	86.1	3
К4.9.244	Жилое помещение	9	4	37.9	1
К4.9.245	Жилое помещение	9	4	37.9	1
К4.9.246	Жилое помещение	9	4	49.4	2
К4.9.247	Жилое помещение	9	4	49.6	2
К4.9.248	Жилое помещение	9	4	39.9	1
К4.9.249	Жилое помещение	9	4	60.7	2
К4.9.250	Жилое помещение	9	4	59.8	2
К4.9.251	Жилое помещение	9	4	51.1	2
К4.9.252	Жилое помещение	9	4	59.3	2
К4.9.253	Жилое помещение	9	4	40.1	1
К4.9.254	Жилое помещение	9	4	41	1
К4.1.255	Жилое помещение	1	5	39.7	2
К4.1.256	Жилое помещение	1	5	59	2
К4.1.257	Жилое помещение	1	5	71.7	2
К4.1.258	Жилое помещение	1	5	39.7	2
К4.1.259	Жилое помещение	1	5	39.7	2
К4.1.260	Жилое помещение	1	5	61.7	3
К4.2.261	Жилое помещение	2	5	39.1	2
К4.2.262	Жилое помещение	2	5	57.2	2
К4.2.263	Жилое помещение	2	5	50.4	2
К4.2.264	Жилое помещение	2	5	60.1	2
К4.2.265	Жилое помещение	2	5	39.1	2
К4.2.266	Жилое помещение	2	5	39.1	2
К4.2.267	Жилое помещение	2	5	40	2
К4.2.268	Жилое помещение	2	5	59.2	2

К4.2.269	Жилое помещение	2	5	69.4	2
К4.2.270	Жилое помещение	2	5	40.2	1
К4.2.271	Жилое помещение	2	5	40.7	1
К4.3.272	Жилое помещение	3	5	39.1	2
К4.3.273	Жилое помещение	3	5	57.2	2
К4.3.274	Жилое помещение	3	5	50.2	2
К4.3.275	Жилое помещение	3	5	59.8	2
К4.3.276	Жилое помещение	3	5	39.1	2
К4.3.277	Жилое помещение	3	5	39.1	2
К4.3.278	Жилое помещение	3	5	40	2
К4.3.279	Жилое помещение	3	5	58.1	2
К4.3.280	Жилое помещение	3	5	68.4	2
К4.3.281	Жилое помещение	3	5	39.8	1
К4.3.282	Жилое помещение	3	5	40	1
К4.4.283	Жилое помещение	4	5	39.1	2
К4.4.284	Жилое помещение	4	5	57.2	2
К4.4.285	Жилое помещение	4	5	50.2	2
К4.4.286	Жилое помещение	4	5	59.8	2
К4.4.287	Жилое помещение	4	5	39.1	2
К4.4.288	Жилое помещение	4	5	39.1	2
К4.4.289	Жилое помещение	4	5	40	2
К4.4.290	Жилое помещение	4	5	58.1	2
К4.4.291	Жилое помещение	4	5	68.4	2
К4.4.292	Жилое помещение	4	5	39.8	1
К4.4.293	Жилое помещение	4	5	40	1
К4.5.294	Жилое помещение	5	5	39.1	2
К4.5.295	Жилое помещение	5	5	57.2	2
К4.5.296	Жилое помещение	5	5	50.2	2
К4.5.297	Жилое помещение	5	5	59.8	2
К4.5.298	Жилое помещение	5	5	39.1	2
К4.5.299	Жилое помещение	5	5	39.1	2
К4.5.300	Жилое помещение	5	5	40	2
К4.5.301	Жилое помещение	5	5	58.1	2
К4.5.302	Жилое помещение	5	5	68.4	2
К4.5.303	Жилое помещение	5	5	39.8	1
К4.5.304	Жилое помещение	5	5	40	1
К4.6.305	Жилое помещение	6	5	39.1	2
К4.6.306	Жилое помещение	6	5	57.2	2
К4.6.307	Жилое помещение	6	5	50.2	2
К4.6.308	Жилое помещение	6	5	59.8	2
К4.6.309	Жилое помещение	6	5	39.1	2
К4.6.310	Жилое помещение	6	5	39.1	2
К4.6.311	Жилое помещение	6	5	40	2

K4.6.312	Жилое помещение	6	5	58.1	2	
K4.6.313	Жилое помещение	6	5	68.4	2	
K4.6.314	Жилое помещение	6	5	39.8	1	
K4.6.315	Жилое помещение	6	5	40	1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
P4.1.01	Нежилое помещение	1	4	68.6	мультисервис (бытовые услуги)	68.6
					зал для посетителей	16.8
					пункт приема в ремонт обуви/ фото на документы	16.4
					санузел для персонала	3.6
					ПУИ	2.1
					копировальный центр	14
					пункт приема в химчистку	10.9
					кладовая чистого белья	2.4
					кладовая грязного белья	2.4
					P4.1.02	Нежилое помещение
вестибюль	24.3					
косметологический кабинет	20.8					
стерилизационная	6.3					
ПУИ	3.4					
кладовая грязного белья	3.8					
кладовая чистого белья	3.7					
комната персонала	5					
санузел персонала	2.2					
санузел, доступный для инвалидов-колясочников	7.4					
					маникюрный кабинет	31.2
4.001	Нежилое помещение	-1	-	13.8	место для хранения автомобилей	13.8
4.002	Нежилое помещение	-1	-	13.8	место для хранения автомобилей	13.8
4.003	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
4.004	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
4.005	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
4.006	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
4.007	Нежилое помещение	-1	-	14.4	место для хранения автомобилей	14.4
4.008	Нежилое помещение	-1	-	14.2	место для хранения автомобилей	14.2
4.009	Нежилое помещение	-1	-	17.8	место для хранения автомобилей	17.8
4.010	Нежилое помещение	-1	-	17.9	место для хранения автомобилей	17.9
4.011	Нежилое помещение	-1	-	17.8	место для хранения автомобилей	17.8
4.012	Нежилое помещение	-1	-	17.9	место для хранения автомобилей	17.9
4.013	Нежилое помещение	-1	-	14.4	место для хранения автомобилей	14.4
4.014	Нежилое помещение	-1	-	14.2	место для хранения автомобилей	14.2
4.015	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5

M4.14	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M4.15	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M4.16	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M4.17	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M4.18	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M4.19	Нежилое помещение	-1	-	10	место для хранения мотоциклов	10

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестница ЛП4.1	Корпус 4, секция 1, -1 этаж	Общественное	15.8
2	Лестница ЛП4.2	Корпус 4, секция 2, -1 этаж	Общественное	24.5
3	Лестница ЛП4.4	Корпус 4, секция 4, -1 этаж	Общественное	14.6
4	Лестница ЛП4.5	Корпус 4, секция 5, -1 этаж	Общественное	15.8
5	Помещение хранения автомобилей	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	1103.25
6	Помещение хранения автомобилей	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	1224.75
7	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	11.6
8	Венткамера приточная, ПД	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	66.9
9	Электрощитовая автостоянки	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	20.2
10	Венткамера дымоудаления	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	13.6
11	Венткамера дымоудаления	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	13.6
12	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	11.5
13	Венткамера приточная, ПД	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	66.9
14	Трансформаторная	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	8.3
15	Трансформаторная	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	8.4
16	ГРЩ	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	23.3
17	РУ-10	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	23.3
18	Электрощитовая жилья	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	23.1
19	Помещение уборочной техники	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	10.6
20	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	12.5
21	Венткамера ТП, ПД	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	52.9
22	Помещение СС	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	14.9
23	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	12.5
24	Электрощитовая жилья	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	17.8
25	Электрощитовая нежилых помещений	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	17.8
26	Помещение охраны	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	16.2
27	Санузел	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	7.1
28	Венткамера приточная, ПД	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	69
29	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 4, -1 этаж	Общественное	12.5
30	Насосная	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	123
31	ИТП	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	117.4

32	Техническое помещение ВК	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	2.5
33	Техническое помещение ВК	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	2.6
34	Техническое помещение ВК	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	2.6
35	Техническое помещение ВК	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	2.6
36	Техническое помещение ВК	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	2.5
37	Помещение БРП	Корпус 4, -1 этаж	Техническое	18.2
38	Лестница ЛН4.1	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	11.4
39	Лестница ЛП4.1	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.7
40	Холл	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	112.2
41	Тамбур	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.5
42	Тамбур	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.7
43	Помещение консьержа	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.8
44	Санузел консьержа	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	2
45	Колясочная	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	3.3
46	Коридор	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Общественное	3.5
47	ПУИ	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Техническое	1.3
48	Мусоросборная камера	Корпус 4, секция 1, 1 этаж	Техническое	2.6
49	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	14.1
50	Лестница ЛП4.2	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.4
51	Холл	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	62.4
52	Тамбур	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	6
53	Помещение консьержа	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.2
54	Колясочная	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.5
55	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Общественное	4
56	ПУИ	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Техническое	1.4
57	Мусоросборная камера	Корпус 4, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.9
58	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	15.3
59	Холл	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	94.4
60	Тамбур	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
61	Тамбур	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
62	Помещение консьержа	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	4.6
63	Санузел консьержа	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.3
64	Коридор	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.2
65	Колясочная	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Общественное	5.7
66	ПУИ	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Техническое	1.3
67	Мусоросборная камера	Корпус 4, секция 3, 1 этаж	Техническое	2.9
68	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	14.1
69	Лестница ЛП4.4	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.4
70	Холл	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	62.4
71	Тамбур	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	6
72	Помещение консьержа	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.2
73	Колясочная	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.5
74	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Общественное	4

75	ПУИ	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Техническое	1.4
76	Мусоросборная камера	Корпус 4, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.9
77	Лестница ЛН4.5	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	11.4
78	Лестница ЛП4.5	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.7
79	Холл	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	112.2
80	Тамбур	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.7
81	Тамбур	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.5
82	Помещение консьержа	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.8
83	Санузел консьержа	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	2
84	Колясочная	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	3.3
85	Коридор	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Общественное	3.5
86	ПУИ	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Техническое	1.3
87	Мусоросборная камера	Корпус 4, секция 5, 1 этаж	Техническое	2.6
88	Лестница ЛН4.1	Корпус 4, секция 1, 2 этаж	Общественное	14.6
89	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 1, 2 этаж	Общественное	11.7
90	Коридор	Корпус 4, секция 1, 2 этаж	Общественное	52.5
91	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 1, 2 этаж	Техническое	2.5
92	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 2 этаж	Общественное	13.1
93	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 2 этаж	Общественное	9.1
94	Коридор	Корпус 4, секция 2, 2 этаж	Общественное	48.4
95	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 2, 2 этаж	Техническое	4.3
96	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 2 этаж	Общественное	13.1
97	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 3, 2 этаж	Общественное	12.5
98	Коридор	Корпус 4, секция 3, 2 этаж	Общественное	17.4
99	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 3, 2 этаж	Техническое	2.5
100	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, 2 этаж	Общественное	13.1
101	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 2 этаж	Общественное	9.1
102	Коридор	Корпус 4, секция 4, 2 этаж	Общественное	48.4
103	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 4, 2 этаж	Техническое	4.3
104	Лестница ЛН4.5	Корпус 4, секция 5, 2 этаж	Общественное	14.6
105	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 5, 2 этаж	Общественное	11.7
106	Коридор	Корпус 4, секция 5, 2 этаж	Общественное	55.3
107	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 5, 2 этаж	Техническое	2.5
108	Лестница ЛН4.1	Корпус 4, секция 1, 3 этаж	Общественное	14.6
109	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 1, 3 этаж	Общественное	11.7
110	Коридор	Корпус 4, секция 1, 3 этаж	Общественное	52.5
111	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 1, 3 этаж	Техническое	2.5
112	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 3 этаж	Общественное	13.1
113	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 3 этаж	Общественное	9.1
114	Коридор	Корпус 4, секция 2, 3 этаж	Общественное	48.4
115	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 2, 3 этаж	Техническое	4.3
116	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 3 этаж	Общественное	13.1
117	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 3, 3 этаж	Общественное	12.5

161	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 5 этаж	Общественное	9.1
162	Коридор	Корпус 4, секция 4, 5 этаж	Общественное	48.4
163	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 4, 5 этаж	Техническое	4.3
164	Лестница ЛН4.5	Корпус 4, секция 5, 5 этаж	Общественное	14.6
165	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 5, 5 этаж	Общественное	11.7
166	Коридор	Корпус 4, секция 5, 5 этаж	Общественное	55.3
167	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 5, 5 этаж	Техническое	2.5
168	Лестница ЛН4.1	Корпус 4, секция 1, 6 этаж	Общественное	14.6
169	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 1, 6 этаж	Общественное	11.7
170	Коридор	Корпус 4, секция 1, 6 этаж	Общественное	52.5
171	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 1, 6 этаж	Техническое	2.5
172	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 6 этаж	Общественное	13.1
173	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 6 этаж	Общественное	9.1
174	Коридор	Корпус 4, секция 2, 6 этаж	Общественное	48.4
175	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 2, 6 этаж	Техническое	4.3
176	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 6 этаж	Общественное	13.1
177	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 3, 6 этаж	Общественное	12.5
178	Коридор	Корпус 4, секция 3, 6 этаж	Общественное	17.4
179	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 3, 6 этаж	Техническое	2.5
180	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, 6 этаж	Общественное	13.1
181	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 6 этаж	Общественное	9.1
182	Коридор	Корпус 4, секция 4, 6 этаж	Общественное	48.4
183	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 4, 6 этаж	Техническое	4.3
184	Лестница ЛН4.5	Корпус 4, секция 5, 6 этаж	Общественное	14.6
185	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 5, 6 этаж	Общественное	11.7
186	Коридор	Корпус 4, секция 5, 6 этаж	Общественное	55.3
187	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 5, 6 этаж	Техническое	2.5
188	Лестница ЛН4.1	Корпус 4, секция 1, 7 этаж	Общественное	14.6
189	Техпространство	Корпус 4, секция 1, 7 этаж	Техническое	7.5
190	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 7 этаж	Общественное	13.1
191	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 7 этаж	Общественное	9.1
192	Коридор	Корпус 4, секция 2, 7 этаж	Общественное	72
193	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 2, 7 этаж	Техническое	4.3
194	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 7 этаж	Общественное	13.1
195	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 3, 7 этаж	Общественное	12.5
196	Коридор	Корпус 4, секция 3, 7 этаж	Общественное	17.4
197	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 3, 7 этаж	Техническое	2.5
198	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, 7 этаж	Общественное	13.1
199	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 7 этаж	Общественное	9.1
200	Коридор	Корпус 4, секция 4, 7 этаж	Общественное	72
201	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 4, 7 этаж	Техническое	4.3
202	Лестница ЛН4.5	Корпус 4, секция 5, 7 этаж	Общественное	14.6
203	Техпространство	Корпус 4, секция 5, 7 этаж	Техническое	7.5

204	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 8 этаж	Общественное	13.1
205	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 8 этаж	Общественное	9.1
206	Коридор	Корпус 4, секция 2, 8 этаж	Общественное	72
207	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 2, 8 этаж	Техническое	4.3
208	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 8 этаж	Общественное	13.1
209	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 3, 8 этаж	Общественное	12.5
210	Коридор	Корпус 4, секция 3, 8 этаж	Общественное	17.4
211	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 3, 8 этаж	Техническое	2.5
212	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, 8 этаж	Общественное	13.1
213	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 8 этаж	Общественное	9.1
214	Коридор	Корпус 4, секция 4, 8 этаж	Общественное	72
215	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 4, 8 этаж	Техническое	4.3
216	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, 9 этаж	Общественное	13.1
217	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 2, 9 этаж	Общественное	9.1
218	Коридор	Корпус 4, секция 2, 9 этаж	Общественное	72
219	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 2, 9 этаж	Техническое	4.3
220	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, 9 этаж	Общественное	13.1
221	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 3, 9 этаж	Общественное	12.5
222	Коридор	Корпус 4, секция 3, 9 этаж	Общественное	17.4
223	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 3, 9 этаж	Техническое	2.5
224	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, 9 этаж	Общественное	13.1
225	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 4, секция 4, 9 этаж	Общественное	9.1
226	Коридор	Корпус 4, секция 4, 9 этаж	Общественное	72
227	Помещение мусоропровода	Корпус 4, секция 4, 9 этаж	Техническое	4.3
228	Лестница ЛН4.2	Корпус 4, секция 2, кровля	Общественное	13.1
229	Техпространство	Корпус 4, секция 2, кровля	Техническое	5.4
230	Лестница ЛН4.3	Корпус 4, секция 3, кровля	Общественное	13.1
231	Техпространство	Корпус 4, секция 3, кровля	Техническое	4.3
232	Лестница ЛН4.4	Корпус 4, секция 4, кровля	Общественное	13.1
233	Техпространство	Корпус 4, секция 4, кровля	Техническое	5.4

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 4. шахты лифтов.Секция 1-5.	Лифты, пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции).	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара
2	Корпус 4,надземная часть, секция 1-5 на отм.28.800	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре

3	Корпус 4,надземная часть, секция 1-5, этажные мусорокамеры	Мусоропровод	Удаление и сбор бытовых отходов
4	Корпус 4,подземная часть, помещение П4.0.21 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	4ВРУ1-электроснабжение жилого дома, секция 1-3
5	Корпус 4,подземная часть, помещение П4.0.20 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	4ВРУ3-электроснабжение нежилых помещений
6	Корпус 4,подземная часть, помещение П4.0.14 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	4ВРУ2-электроснабжение жилого дома, секция 4,5
7	Корпус 4,подземная часть, помещение П4.0.12 на отм.-4.800	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-х фазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно- Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
8	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.27 на отм.-4.800	Теплообменник системы ГВС пластинчатый разборный Q=0,514 Гкал/ч, PN 16 бар, T=150°C	Система горячего водоснабжения жилого дома
9	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.27 на отм.-4.800	Насос циркуляционный отопления G=54 м3/ч, H=13 м, N=3 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система отопления жилого дома
10	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.27 на отм.-4.800	Насос циркуляционный ГВС G=3,9 м3/ч, H=12 м, N=0,55 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система горячего водоснабжения жилого дома
11	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.27 на отм.-4.800	Узел учёта тепла ВИС.Т1	Учёт теплоносителя
12	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.27 на отм.-4.800	Счетчик холодной воды Qном=10 м3/ч, Ду 40, T<40 C, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система холодного водоснабжения жилого дома
13	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.27 на отм.-4.800	Счетчик горячей воды Qном=10 м3/ч, Ду 40, T<90 C, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система горячего водоснабжения жилого дома
14	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.26 на отм.-4.800	Автоматическая насосная установка повышения давления, состоящая из насосов с частотным преобразователем (3 рабочих насоса, 1 резервный),Q=31 м3/ч,H=65 м N=3 кВт х 4 шт	Система холодного водоснабжения жилого дома
15	Корпус 4,подземная часть,секция 2, помещение П4.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 65-125/144 N=11,0 кВт (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения

16	Корпус 4, подземная часть, секция 2, помещение П4.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат CR 3-7 N=0,55 кВт	Система водяного пожаротушения
17	Корпус 4, подземная часть, секция 2, помещение П4.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 50-200/210 N=2,2 кВт 1450 об/мин (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
18	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор дымоудаления ВД4.3 радиальный крышный L=13960м /ч, Н =600Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
19	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой приточный ПД4.19 L=7500м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
20	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.22 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
21	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.23 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
22	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.24 L=29500м /ч, Н =150Па, N=3кВт, n=910об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
23	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.20 L=10815м3 /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
24	Корпус 4, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД4.21 L=450м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
25	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор дымоудаления ВД4.4 радиальный крышный L=17600м /ч, Н =720Па, N=7,5кВт, n=720об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
26	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой приточный ПД4.25 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
27	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.28 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
28	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.29 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
29	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.30 L=29580м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
30	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.26 L=11280м3 /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
31	Корпус 4, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД4.27 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
32	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор дымоудаления ВД4.5 радиальный крышный L=20560м /ч, Н =700Па, N=15кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
33	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой приточный ПД4.31 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
34	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.34 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
35	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.35 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
36	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.36 L=33950м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку

37	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.32 L=11290м ³ /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
38	Корпус 4, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД4.33 L=470м ³ /ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
39	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор дымоудаления ВД4.6 радиальный крышный L=17600м ³ /ч, Н =720Па, N=7,5кВт, n=720об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
40	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой приточный ПД4.37 L=7500м ³ /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
41	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.40 L=8620м ³ /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
42	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.41 L=8960м ³ /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
43	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.42 L=29580м ³ /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
44	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.38 L=11280м ³ /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
45	Корпус 4, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД4.39 L=470м ³ /ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
46	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор дымоудаления ВД4.7 радиальный крышный L=13960м ³ /ч, Н =600Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
47	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой приточный ПД4.43 L=7150м ³ /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
48	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.46 L=6460м ³ /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
49	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.47 L=7070м ³ /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
50	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.48 L=33950м ³ /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
51	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД4.44 L=10815м ³ /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
52	Корпус 4, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД4.45 L=470м ³ /ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
53	Корпус 4, в помещениях консьержей на 1 этаж секций 1-5.	Пульт контроля и управления, блок индикации, блок контрольно-пусковой, контроллер, извещатели пожарные дымовые.	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
54	Корпус 4, в помещениях консьержей и местах общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре.	Сигнализация и оповещение при пожаре
55	Корпус 4, Входные двери в секцию 1-5 (5 шт.)	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции).	Контроль доступа в секцию

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: 1 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: 2 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: 4 квартал 2021 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: 1 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: 1 793 194 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810903800001036
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о 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
		:
		0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		:
		0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:

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

	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 405 009 900 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		

<p>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</p>	<p>22.1.1</p>	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
<p>23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте</p>		
<p>23.1 Иная информация о проекте</p>	<p>23.1.1</p>	<p>Иная информация о проекте:</p>

Объект №5

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: Акционерное общество
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Фундаментпроект"
	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: 7743704345
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Федеральное государственное бюджетное учреждение
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области"
	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: 5029081629
10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Государственное бюджетное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МОСГОРГЕОТРЕСТ"
	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: 7714972558
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: "Архитектурная мастерская "Сергей Киселев и Партнеры"
	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: 7701304024
10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Центральный научно - исследовательский и проектно - экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений - ЦНИИПромзданий"
	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: 7713006939
10.3 (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: "Проникс Групп"
	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: 7736611562
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Экологический фонд
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: Развития городской среды "Экогород"
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя 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: 7737531461
10.3 (9) 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: "МБП-групп"
	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: 7730592560
10.3 (10) 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: "Проектная компания "Геостройпроект"
	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: 9715275480
10.3 (11) 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: Проектное бюро "Центр Экологических инициатив"
	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: 7715654371
10.3 (12) 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: "ЦАИ "Куликово поле"

	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: 5036007231
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 17.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-3-028234-2019
	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: "Московская негосударственная экспертиза строительных проектов"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710879653
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: Homecity
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-239000-018605-2019
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 10.12.2019
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 10.03.2022
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
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 земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 353/17-LD
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 20.12.2017
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 15.01.2018
	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:
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: 77:17:0110505:9
	12.3.2	Площадь земельного участка: 72849,00 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: Благоустраиваемая территория состоит из трех частей - центральной прогулочной аллеи, дворов на стилобате и проездов с придомовыми территориями вокруг и между домами. Заезда автомобильного транспорта, кроме противопожарной техники, не предусматривается. Предусмотрены прогулочная зона на аллее, площадки отдыха. Запроектированы велосипедные дорожки вдоль бульвара и вдоль 3,4,5 корпусов
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество 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): Детские площадки: детская игровая площадка для детей 1-3 года, детская игровая площадка для детей 4-12 лет. Все площадки оборудуются типовыми малыми архитектурными формами и элементами благоустройства. Спортивные площадки с инвентарем согласно проектной документации с резиновым покрытием и покрытием из речной гальки. Зоны отдыха с гамаками, со столами, качели, скамьи
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадь площадки для сбора ТБО позволяет разместить необходимое количество контейнеров. Предполагается установка не менее 7 контейнеров емкостью 1,1 м3 для жилой части и не менее 2-х контейнеров той же емкости для нежилых помещений. Площадка состоит из двух частей, каждая из которых рассчитана на размещение 5 контейнеров объемом 1,1 м3. Площадка имеет твердое покрытие и ограничена бортовым камнем и зелеными насаждениями, а также перекрыта навесом. К площадке запроектирован удобный подъезд специализированной крупногабаритной техники для вывоза мусора с разворотной площадкой 15x12м. Площадка для сбора ТБО расположена в восточной части участка на расстоянии более 20 м от стен жилого корпуса
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусматривается комплексное озеленение территории жилого комплекса. Проектируются рядовые посадки стандартных саженцев лиственных пород деревьев, групповые и рядовые посадки декоративных кустарников, разбиваются газоны, устраиваются цветники из летников, многолетников, злаковых. Ассортимент проектируемых растений подбирался с учетом возможности использования их в городских условиях, в том числе для озеленения кровли и соответствует следующим требованиям: - местные природно - климатические условия; - растения выдерживающие длительное затенение - для озеленения внутридворовой территории комплекса; - декоративный внешний вид; - отсутствие ядовитых и колючих растений в посадках рядом с детскими площадками; - нетребовательность к уходу
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Прилегающая к жилому комплексу территория запроектирована максимально доступной для всех категорий маломобильных групп населения. Для покрытия пешеходных дорожек, тротуаров и площадок применяются материалы, не препятствующие передвижению на креслах - колясках или с костылями. Предусмотрено ограждения опасных зон, разметка путей движения. Опасные для маломобильных лиц объекты и пространства огорожены бортовым камнем высотой 0,05 м или тактильной плиткой. В темное время суток предполагается использование светоотражающих знаков и указателей. Светильники в зоне интенсивного движения пешеходов установлены не ниже 2,1 м от уровня тротуара. Устройства и оборудование, размещаемые на стенах зданий, сооружений не сокращают нормируемое пространство для прохода, а также для проезда и маневрирования кресла - коляски. Для связи между помещениями, расположенными на минус 1 этаже и отметками благоустройства в 1 и 2 корпусах запроектированы подъемники для маломобильных лиц - подъемные платформы вертикального перемещения для наружного применения в остекленной шахте грузоподъемностью до 400 кг
	13.1.7	Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Наружное освещение территории жилого комплекса в полном объеме предусмотрено проектной документацией. Технические условия ГУП "Моссвет" № 20637 от 17.09.2019 года на устройство наружного освещения. Срок действия Технический условий 3 (три) года
	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: 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: "РИ Энерго"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7725258634
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ДК-0410/ТУ
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.08.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 32 323 337,31 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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8110 ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 176 818,15 руб.
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: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.06.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 8076 ДП - К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.12.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 028 421,77 руб.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: газоснабжение
	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: "Мособлгаз"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5032292612
	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: 3018/41-10
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 08.04.2021
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 4 956 156,54 руб.
14.1 (5) 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: 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: "Чарли Ком"

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7751510760
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2019
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: К-08/19
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 02.08.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Техническими условиями не предусмотрен размер платы за подключение
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: оповещение о пожаре на «Пульт 01»
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Казенное предприятие субъекта Российской Федерации
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710474791
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание

	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: "Московская городская телефонная сеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
14.2 (5) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	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: "Корпорация Информ ТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039

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: 315
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 195
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 174
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 21
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
K5.1.001	Жилое помещение	1	1	61.5	2
K5.1.002	Жилое помещение	1	1	39.7	2
K5.1.003	Жилое помещение	1	1	39.7	2
K5.1.004	Жилое помещение	1	1	71.7	2
K5.1.005	Жилое помещение	1	1	59	2
K5.1.006	Жилое помещение	1	1	39.7	2
K5.2.007	Жилое помещение	2	1	40.7	1
K5.2.008	Жилое помещение	2	1	61.3	2
K5.2.009	Жилое помещение	2	1	51.9	2
K5.2.010	Жилое помещение	2	1	59.2	2

K5.2.011	Жилое помещение	2	1	39.8	2
K5.2.012	Жилое помещение	2	1	39.1	2
K5.2.013	Жилое помещение	2	1	39.1	2
K5.2.014	Жилое помещение	2	1	60.1	2
K5.2.015	Жилое помещение	2	1	50.4	2
K5.2.016	Жилое помещение	2	1	57.2	2
K5.2.017	Жилое помещение	2	1	39.1	2
K5.3.018	Жилое помещение	3	1	40	1
K5.3.019	Жилое помещение	3	1	60.6	2
K5.3.020	Жилое помещение	3	1	51.1	2
K5.3.021	Жилое помещение	3	1	58.1	2
K5.3.022	Жилое помещение	3	1	39.8	2
K5.3.023	Жилое помещение	3	1	39.1	2
K5.3.024	Жилое помещение	3	1	39.1	2
K5.3.025	Жилое помещение	3	1	59.8	2
K5.3.026	Жилое помещение	3	1	50.2	2
K5.3.027	Жилое помещение	3	1	57.2	2
K5.3.028	Жилое помещение	3	1	39.1	2
K5.4.029	Жилое помещение	4	1	40	1
K5.4.030	Жилое помещение	4	1	60.6	2
K5.4.031	Жилое помещение	4	1	51.1	2
K5.4.032	Жилое помещение	4	1	58.1	2
K5.4.033	Жилое помещение	4	1	39.8	2
K5.4.034	Жилое помещение	4	1	39.1	2
K5.4.035	Жилое помещение	4	1	39.1	2
K5.4.036	Жилое помещение	4	1	59.8	2
K5.4.037	Жилое помещение	4	1	50.2	2
K5.4.038	Жилое помещение	4	1	57.2	2
K5.4.039	Жилое помещение	4	1	39.1	2
K5.5.040	Жилое помещение	5	1	40	1
K5.5.041	Жилое помещение	5	1	60.6	2
K5.5.042	Жилое помещение	5	1	51.1	2
K5.5.043	Жилое помещение	5	1	58.1	2
K5.5.044	Жилое помещение	5	1	39.8	2
K5.5.045	Жилое помещение	5	1	39.1	2
K5.5.046	Жилое помещение	5	1	39.1	2
K5.5.047	Жилое помещение	5	1	59.8	2
K5.5.048	Жилое помещение	5	1	50.2	2
K5.5.049	Жилое помещение	5	1	57.2	2
K5.5.050	Жилое помещение	5	1	39.1	2
K5.6.051	Жилое помещение	6	1	40	1
K5.6.052	Жилое помещение	6	1	60.6	2
K5.6.053	Жилое помещение	6	1	51.1	2

K5.6.054	Жилое помещение	6	1	58.1	2
K5.6.055	Жилое помещение	6	1	39.8	2
K5.6.056	Жилое помещение	6	1	39.1	2
K5.6.057	Жилое помещение	6	1	39.1	2
K5.6.058	Жилое помещение	6	1	59.8	2
K5.6.059	Жилое помещение	6	1	50.2	2
K5.6.060	Жилое помещение	6	1	57.2	2
K5.6.061	Жилое помещение	6	1	39.1	2
K5.1.062	Жилое помещение	1	2	50	2
K5.1.063	Жилое помещение	1	2	38.6	1
K5.1.064	Жилое помещение	1	2	38.6	1
K5.2.065	Жилое помещение	2	2	70.3	2
K5.2.066	Жилое помещение	2	2	40.4	1
K5.2.067	Жилое помещение	2	2	39.1	1
K5.2.068	Жилое помещение	2	2	50.3	2
K5.2.069	Жилое помещение	2	2	49.4	2
K5.2.070	Жилое помещение	2	2	37.9	1
K5.2.071	Жилое помещение	2	2	37.9	1
K5.2.072	Жилое помещение	2	2	87.3	3
K5.3.073	Жилое помещение	3	2	69.3	2
K5.3.074	Жилое помещение	3	2	40.4	1
K5.3.075	Жилое помещение	3	2	39.7	1
K5.3.076	Жилое помещение	3	2	49.6	2
K5.3.077	Жилое помещение	3	2	49.4	2
K5.3.078	Жилое помещение	3	2	37.9	1
K5.3.079	Жилое помещение	3	2	37.9	1
K5.3.080	Жилое помещение	3	2	86.1	3
K5.4.081	Жилое помещение	4	2	69.3	2
K5.4.082	Жилое помещение	4	2	40.4	1
K5.4.083	Жилое помещение	4	2	39.7	1
K5.4.084	Жилое помещение	4	2	49.6	2
K5.4.085	Жилое помещение	4	2	49.4	2
K5.4.086	Жилое помещение	4	2	37.9	1
K5.4.087	Жилое помещение	4	2	37.9	1
K5.4.088	Жилое помещение	4	2	86.1	3
K5.5.089	Жилое помещение	5	2	69.3	2
K5.5.090	Жилое помещение	5	2	40.4	1
K5.5.091	Жилое помещение	5	2	39.7	1
K5.5.092	Жилое помещение	5	2	49.6	2
K5.5.093	Жилое помещение	5	2	49.4	2
K5.5.094	Жилое помещение	5	2	37.9	1
K5.5.095	Жилое помещение	5	2	37.9	1
K5.5.096	Жилое помещение	5	2	86.1	3

K5.6.097	Жилое помещение	6	2	69.3	2
K5.6.098	Жилое помещение	6	2	40.3	1
K5.6.099	Жилое помещение	6	2	39.7	1
K5.6.100	Жилое помещение	6	2	49.6	2
K5.6.101	Жилое помещение	6	2	49.4	2
K5.6.102	Жилое помещение	6	2	37.9	1
K5.6.103	Жилое помещение	6	2	37.9	1
K5.6.104	Жилое помещение	6	2	86.1	3
K5.7.105	Жилое помещение	7	2	41	1
K5.7.106	Жилое помещение	7	2	39.9	2
K5.7.107	Жилое помещение	7	2	59.3	2
K5.7.108	Жилое помещение	7	2	51.3	2
K5.7.109	Жилое помещение	7	2	59.7	2
K5.7.110	Жилое помещение	7	2	60.4	2
K5.7.111	Жилое помещение	7	2	40	1
K5.7.112	Жилое помещение	7	2	49.6	2
K5.7.113	Жилое помещение	7	2	49.4	2
K5.7.114	Жилое помещение	7	2	37.9	1
K5.7.115	Жилое помещение	7	2	37.9	1
K5.7.116	Жилое помещение	7	2	86.1	3
K5.8.117	Жилое помещение	8	2	41	1
K5.8.118	Жилое помещение	8	2	39.9	2
K5.8.119	Жилое помещение	8	2	59.3	2
K5.8.120	Жилое помещение	8	2	51.1	2
K5.8.121	Жилое помещение	8	2	59.7	2
K5.8.122	Жилое помещение	8	2	60.4	2
K5.8.123	Жилое помещение	8	2	40	1
K5.8.124	Жилое помещение	8	2	49.6	2
K5.8.125	Жилое помещение	8	2	49.4	2
K5.8.126	Жилое помещение	8	2	37.9	1
K5.8.127	Жилое помещение	8	2	37.9	1
K5.8.128	Жилое помещение	8	2	86.1	3
K5.9.129	Жилое помещение	9	2	41	1
K5.9.130	Жилое помещение	9	2	39.9	2
K5.9.131	Жилое помещение	9	2	59.3	2
K5.9.132	Жилое помещение	9	2	51.1	2
K5.9.133	Жилое помещение	9	2	59.7	2
K5.9.134	Жилое помещение	9	2	60.4	2
K5.9.135	Жилое помещение	9	2	40	1
K5.9.136	Жилое помещение	9	2	49.6	2
K5.9.137	Жилое помещение	9	2	49.4	2
K5.9.138	Жилое помещение	9	2	37.9	1
K5.9.139	Жилое помещение	9	2	37.9	1

K5.9.140	Жилое помещение	9	2	86.1	3
K5.1.141	Жилое помещение	1	3	51	2
K5.1.142	Жилое помещение	1	3	57.2	2
K5.1.143	Жилое помещение	1	3	51	2
K5.2.144	Жилое помещение	2	3	90.9	3
K5.2.145	Жилое помещение	2	3	56.1	2
K5.2.146	Жилое помещение	2	3	56.9	2
K5.2.147	Жилое помещение	2	3	92.7	3
K5.3.148	Жилое помещение	3	3	90.2	3
K5.3.149	Жилое помещение	3	3	56.1	2
K5.3.150	Жилое помещение	3	3	56.1	2
K5.3.151	Жилое помещение	3	3	91.9	3
K5.4.152	Жилое помещение	4	3	90.2	3
K5.4.153	Жилое помещение	4	3	56.1	2
K5.4.154	Жилое помещение	4	3	56.1	2
K5.4.155	Жилое помещение	4	3	91.9	3
K5.5.156	Жилое помещение	5	3	90.2	3
K5.5.157	Жилое помещение	5	3	56.1	2
K5.5.158	Жилое помещение	5	3	56.1	2
K5.5.159	Жилое помещение	5	3	91.9	3
K5.6.160	Жилое помещение	6	3	90.2	3
K5.6.161	Жилое помещение	6	3	56.1	2
K5.6.162	Жилое помещение	6	3	56.1	2
K5.6.163	Жилое помещение	6	3	91.9	3
K5.7.164	Жилое помещение	7	3	90.2	3
K5.7.165	Жилое помещение	7	3	56.1	2
K5.7.166	Жилое помещение	7	3	56.1	2
K5.7.167	Жилое помещение	7	3	91.9	3
K5.8.168	Жилое помещение	8	3	90.2	3
K5.8.169	Жилое помещение	8	3	56.1	2
K5.8.170	Жилое помещение	8	3	56.1	2
K5.8.171	Жилое помещение	8	3	91.9	3
K5.9.172	Жилое помещение	9	3	90.2	3
K5.9.173	Жилое помещение	9	3	56.1	2
K5.9.174	Жилое помещение	9	3	56.1	2
K5.9.175	Жилое помещение	9	3	91.9	3
K5.1.176	Жилое помещение	1	4	38.6	1
K5.1.177	Жилое помещение	1	4	38.6	1
K5.1.178	Жилое помещение	1	4	50	2
K5.2.179	Жилое помещение	2	4	87.3	3
K5.2.180	Жилое помещение	2	4	37.9	1
K5.2.181	Жилое помещение	2	4	37.9	1
K5.2.182	Жилое помещение	2	4	49.4	2

K5.2.183	Жилое помещение	2	4	50.3	2
K5.2.184	Жилое помещение	2	4	40.1	1
K5.2.185	Жилое помещение	2	4	41.2	1
K5.2.186	Жилое помещение	2	4	70.3	2
K5.3.187	Жилое помещение	3	4	86.1	3
K5.3.188	Жилое помещение	3	4	37.9	1
K5.3.189	Жилое помещение	3	4	37.9	1
K5.3.190	Жилое помещение	3	4	49.4	2
K5.3.191	Жилое помещение	3	4	49.6	2
K5.3.192	Жилое помещение	3	4	39.5	1
K5.3.193	Жилое помещение	3	4	40.5	1
K5.3.194	Жилое помещение	3	4	69.3	2
K5.4.195	Жилое помещение	4	4	86.1	3
K5.4.196	Жилое помещение	4	4	37.9	1
K5.4.197	Жилое помещение	4	4	37.9	1
K5.4.198	Жилое помещение	4	4	49.4	2
K5.4.199	Жилое помещение	4	4	49.6	2
K5.4.200	Жилое помещение	4	4	39.5	1
K5.4.201	Жилое помещение	4	4	40.5	1
K5.4.202	Жилое помещение	4	4	69.3	2
K5.5.203	Жилое помещение	5	4	86.1	3
K5.5.204	Жилое помещение	5	4	37.9	1
K5.5.205	Жилое помещение	5	4	37.9	1
K5.5.206	Жилое помещение	5	4	49.4	2
K5.5.207	Жилое помещение	5	4	49.6	2
K5.5.208	Жилое помещение	5	4	39.5	1
K5.5.209	Жилое помещение	5	4	40.5	1
K5.5.210	Жилое помещение	5	4	69.3	2
K5.6.211	Жилое помещение	6	4	86.1	3
K5.6.212	Жилое помещение	6	4	37.9	1
K5.6.213	Жилое помещение	6	4	37.9	1
K5.6.214	Жилое помещение	6	4	49.4	2
K5.6.215	Жилое помещение	6	4	49.6	2
K5.6.216	Жилое помещение	6	4	39.5	1
K5.6.217	Жилое помещение	6	4	40.3	1
K5.6.218	Жилое помещение	6	4	69.3	2
K5.7.219	Жилое помещение	7	4	86.1	3
K5.7.220	Жилое помещение	7	4	37.9	1
K5.7.221	Жилое помещение	7	4	37.9	1
K5.7.222	Жилое помещение	7	4	49.4	2
K5.7.223	Жилое помещение	7	4	49.6	2
K5.7.224	Жилое помещение	7	4	39.9	1
K5.7.225	Жилое помещение	7	4	60.7	2

K5.7.226	Жилое помещение	7	4	59.8	2
K5.7.227	Жилое помещение	7	4	51.3	2
K5.7.228	Жилое помещение	7	4	59.3	2
K5.7.229	Жилое помещение	7	4	40.1	1
K5.7.230	Жилое помещение	7	4	41	1
K5.8.231	Жилое помещение	8	4	86.1	3
K5.8.232	Жилое помещение	8	4	37.9	1
K5.8.233	Жилое помещение	8	4	37.9	1
K5.8.234	Жилое помещение	8	4	49.4	2
K5.8.235	Жилое помещение	8	4	49.6	2
K5.8.236	Жилое помещение	8	4	39.9	1
K5.8.237	Жилое помещение	8	4	60.7	2
K5.8.238	Жилое помещение	8	4	59.8	2
K5.8.239	Жилое помещение	8	4	51.1	2
K5.8.240	Жилое помещение	8	4	59.3	2
K5.8.241	Жилое помещение	8	4	40.1	1
K5.8.242	Жилое помещение	8	4	41	1
K5.9.243	Жилое помещение	9	4	86.1	3
K5.9.244	Жилое помещение	9	4	37.9	1
K5.9.245	Жилое помещение	9	4	37.9	1
K5.9.246	Жилое помещение	9	4	49.4	2
K5.9.247	Жилое помещение	9	4	49.6	2
K5.9.248	Жилое помещение	9	4	39.9	1
K5.9.249	Жилое помещение	9	4	60.7	2
K5.9.250	Жилое помещение	9	4	59.8	2
K5.9.251	Жилое помещение	9	4	51.1	2
K5.9.252	Жилое помещение	9	4	59.3	2
K5.9.253	Жилое помещение	9	4	40.1	1
K5.9.254	Жилое помещение	9	4	41	1
K5.1.255	Жилое помещение	1	5	39.7	2
K5.1.256	Жилое помещение	1	5	59	2
K5.1.257	Жилое помещение	1	5	71.7	2
K5.1.258	Жилое помещение	1	5	39.7	2
K5.1.259	Жилое помещение	1	5	39.7	2
K5.1.260	Жилое помещение	1	5	61.7	3
K5.2.261	Жилое помещение	2	5	39.1	2
K5.2.262	Жилое помещение	2	5	57.2	2
K5.2.263	Жилое помещение	2	5	50.4	2
K5.2.264	Жилое помещение	2	5	60.1	2
K5.2.265	Жилое помещение	2	5	39.1	2
K5.2.266	Жилое помещение	2	5	39.1	2
K5.2.267	Жилое помещение	2	5	40	2
K5.2.268	Жилое помещение	2	5	59.2	2

K5.2.269	Жилое помещение	2	5	69.4	2
K5.2.270	Жилое помещение	2	5	40.2	1
K5.2.271	Жилое помещение	2	5	40.7	1
K5.3.272	Жилое помещение	3	5	39.1	2
K5.3.273	Жилое помещение	3	5	57.2	2
K5.3.274	Жилое помещение	3	5	50.2	2
K5.3.275	Жилое помещение	3	5	59.8	2
K5.3.276	Жилое помещение	3	5	39.1	2
K5.3.277	Жилое помещение	3	5	39.1	2
K5.3.278	Жилое помещение	3	5	40	2
K5.3.279	Жилое помещение	3	5	58.1	2
K5.3.280	Жилое помещение	3	5	68.4	2
K5.3.281	Жилое помещение	3	5	39.8	1
K5.3.282	Жилое помещение	3	5	40	1
K5.4.283	Жилое помещение	4	5	39.1	2
K5.4.284	Жилое помещение	4	5	57.2	2
K5.4.285	Жилое помещение	4	5	50.2	2
K5.4.286	Жилое помещение	4	5	59.8	2
K5.4.287	Жилое помещение	4	5	39.1	2
K5.4.288	Жилое помещение	4	5	39.1	2
K5.4.289	Жилое помещение	4	5	40	2
K5.4.290	Жилое помещение	4	5	58.1	2
K5.4.291	Жилое помещение	4	5	68.4	2
K5.4.292	Жилое помещение	4	5	39.8	1
K5.4.293	Жилое помещение	4	5	40	1
K5.5.294	Жилое помещение	5	5	39.1	2
K5.5.295	Жилое помещение	5	5	57.2	2
K5.5.296	Жилое помещение	5	5	50.2	2
K5.5.297	Жилое помещение	5	5	59.8	2
K5.5.298	Жилое помещение	5	5	39.1	2
K5.5.299	Жилое помещение	5	5	39.1	2
K5.5.300	Жилое помещение	5	5	40	2
K5.5.301	Жилое помещение	5	5	58.1	2
K5.5.302	Жилое помещение	5	5	68.4	2
K5.5.303	Жилое помещение	5	5	39.8	1
K5.5.304	Жилое помещение	5	5	40	1
K5.6.305	Жилое помещение	6	5	39.1	2
K5.6.306	Жилое помещение	6	5	57.2	2
K5.6.307	Жилое помещение	6	5	50.2	2
K5.6.308	Жилое помещение	6	5	59.8	2
K5.6.309	Жилое помещение	6	5	39.1	2
K5.6.310	Жилое помещение	6	5	39.1	2
K5.6.311	Жилое помещение	6	5	40	2

K5.6.312	Жилое помещение	6	5	58.1	2	
K5.6.313	Жилое помещение	6	5	68.4	2	
K5.6.314	Жилое помещение	6	5	39.8	1	
K5.6.315	Жилое помещение	6	5	40	1	
15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
P5.1.01	Нежилое помещение	1	4	69	магазин непродовольственных товаров	69
					торговый зал	38
					комната персонала	7.8
					ПУИ	2.8
					санузел персонала	3.8
					холодильная камера	15.2
					коридор	1.4
P5.1.02	Нежилое помещение	1	3	107.9	стоматология	107.9
					вестибюль	28.4
					кабинет стоматолога	20.8
					кабинет стоматолога	31.2
					комната персонала	7.1
					санузел, доступный для инвалидов-колясочников	5.5
					санузел	1.9
					душ	1.2
					ПУИ	2.4
					кладовая мед. отходов	3.2
					кладовая чистого белья	3.3
					кладовая грязного белья	2.9
5.001	Нежилое помещение	-1	-	13.8	место для хранения автомобилей	13.8
5.002	Нежилое помещение	-1	-	13.8	место для хранения автомобилей	13.8
5.003	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
5.004	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
5.005	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
5.006	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
5.007	Нежилое помещение	-1	-	14.4	место для хранения автомобилей	14.4
5.008	Нежилое помещение	-1	-	14.2	место для хранения автомобилей	14.2
5.009	Нежилое помещение	-1	-	17.8	место для хранения автомобилей	17.8
5.010	Нежилое помещение	-1	-	17.9	место для хранения автомобилей	17.9
5.011	Нежилое помещение	-1	-	17.8	место для хранения автомобилей	17.8
5.012	Нежилое помещение	-1	-	17.9	место для хранения автомобилей	17.9
5.013	Нежилое помещение	-1	-	14.4	место для хранения автомобилей	14.4
5.014	Нежилое помещение	-1	-	14.2	место для хранения автомобилей	14.2
5.015	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5
5.016	Нежилое помещение	-1	-	13.5	место для хранения автомобилей	13.5

M5.15	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M5.16	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M5.17	Нежилое помещение	-1	-	9.1	место для хранения мотоциклов	9.1
M5.18	Нежилое помещение	-1	-	9.3	место для хранения мотоциклов	9.3
M5.19	Нежилое помещение	-1	-	10	место для хранения мотоциклов	10
				3277.8000000000084		

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади	16.1.1	
--	--------	--

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Лестница ЛП5.1	Корпус 5, секция 1, -1 этаж	Общественное	15.8
2	Лестница ЛП5.2	Корпус 5, секция 2, -1 этаж	Общественное	24.5
3	Лестница ЛП5.4	Корпус 5, секция 4, -1 этаж	Общественное	14.6
4	Лестница ЛП5.5	Корпус 5, секция 5, -1 этаж	Общественное	15.8
5	Помещение хранения автомобилей	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	1103.25
6	Помещение хранения автомобилей	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	1224.75
7	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	11.6
8	Венткамера приточная, ПД	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	66.9
9	Электрощитовая автостоянки	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	20.2
10	Венткамера дымоудаления	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	13.6
11	Венткамера дымоудаления	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	13.6
12	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников (тамбур-шлюз)	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	11.5
13	Венткамера приточная, ПД	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	66.9
14	Трансформаторная	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	8.3
15	Трансформаторная	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	8.4
16	ГРЩ	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	23.3
17	РУ-10	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	23.3
18	Электрощитовая жилья	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	23.1
19	Помещение уборочной техники	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	10.6
20	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	12.5
21	Венткамера ТП, ПД	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	52.9
22	Помещение СС	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	14.9
23	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	12.5
24	Электрощитовая жилья	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	17.8
25	Электрощитовая нежилых помещений	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	17.8
26	Помещение охраны	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	16.2
27	Санузел	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	7.1
28	Венткамера приточная, ПД	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	69
29	Лифтовой холл (тамбур-шлюз)	Корпус 5, -1 этаж	Общественное	12.5

30	Насосная	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	122.9
31	ИТП	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	117.5
32	Техническое помещение ВК	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	2.5
33	Техническое помещение ВК	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	2.6
34	Техническое помещение ВК	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	2.6
35	Техническое помещение ВК	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	2.6
36	Техническое помещение ВК	Корпус 5, -1 этаж	Техническое	2.5
37	Лестница ЛН5.1	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	11.4
38	Лестница ЛП5.1	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.7
39	Холл	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	112.2
40	Тамбур	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.5
41	Тамбур	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	6.7
42	Помещение консьержа	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	4.8
43	Санузел консьержа	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	2
44	Колясочная	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	3.3
45	Коридор	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Общественное	3.5
46	ПУИ	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Техническое	1.3
47	Мусоросборная камера	Корпус 5, секция 1, 1 этаж	Техническое	2.6
48	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	14.1
49	Лестница ЛП5.2	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.4
50	Холл	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	62.4
51	Тамбур	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	6
52	Помещение консьержа	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	6.2
53	Колясочная	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	4.5
54	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Общественное	4
55	ПУИ	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Техническое	1.4
56	Мусоросборная камера	Корпус 5, секция 2, 1 этаж	Техническое	2.9
57	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	15.3
58	Холл	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	94.4
59	Тамбур	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
60	Тамбур	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	6.2
61	Помещение консьержа	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	4.6
62	Санузел консьержа	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.3
63	Коридор	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	2.2
64	Колясочная	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Общественное	5.7
65	ПУИ	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Техническое	1.3
66	Мусоросборная камера	Корпус 5, секция 3, 1 этаж	Техническое	2.9
67	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	14.1
68	Лестница ЛП5.4	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.4
69	Холл	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	62.4
70	Тамбур	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	6
71	Помещение консьержа	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	6.2
72	Колясочная	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	4.5

73	Санузел, доступный для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Общественное	4
74	ПУИ	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Техническое	1.4
75	Мусоросборная камера	Корпус 5, секция 4, 1 этаж	Техническое	2.9
76	Лестница ЛН5.5	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	11.4
77	Лестница ЛП5.5	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.7
78	Холл	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	112.2
79	Тамбур	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.7
80	Тамбур	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	6.5
81	Помещение консьержа	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	4.8
82	Санузел консьержа	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	2
83	Колясочная	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	3.3
84	Коридор	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Общественное	3.5
85	ПУИ	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Техническое	1.3
86	Мусоросборная камера	Корпус 5, секция 5, 1 этаж	Техническое	2.6
87	Лестница ЛН5.1	Корпус 5, секция 1, 2 этаж	Общественное	14.6
88	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 1, 2 этаж	Общественное	11.7
89	Коридор	Корпус 5, секция 1, 2 этаж	Общественное	52.5
90	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 1, 2 этаж	Техническое	2.5
91	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 2 этаж	Общественное	13.1
92	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 2 этаж	Общественное	9.1
93	Коридор	Корпус 5, секция 2, 2 этаж	Общественное	48.4
94	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 2, 2 этаж	Техническое	4.3
95	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 2 этаж	Общественное	13.1
96	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 3, 2 этаж	Общественное	12.5
97	Коридор	Корпус 5, секция 3, 2 этаж	Общественное	17.4
98	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 3, 2 этаж	Техническое	2.5
99	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 2 этаж	Общественное	13.1
100	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 2 этаж	Общественное	9.1
101	Коридор	Корпус 5, секция 4, 2 этаж	Общественное	48.4
102	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 4, 2 этаж	Техническое	4.3
103	Лестница ЛН5.5	Корпус 5, секция 5, 2 этаж	Общественное	14.6
104	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 5, 2 этаж	Общественное	11.7
105	Коридор	Корпус 5, секция 5, 2 этаж	Общественное	55.3
106	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 5, 2 этаж	Техническое	2.5
107	Лестница ЛН5.1	Корпус 5, секция 1, 3 этаж	Общественное	14.6
108	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 1, 3 этаж	Общественное	11.7
109	Коридор	Корпус 5, секция 1, 3 этаж	Общественное	52.5
110	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 1, 3 этаж	Техническое	2.5
111	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 3 этаж	Общественное	13.1
112	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 3 этаж	Общественное	9.1
113	Коридор	Корпус 5, секция 2, 3 этаж	Общественное	48.4
114	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 2, 3 этаж	Техническое	4.3
115	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 3 этаж	Общественное	13.1

159	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 5 этаж	Общественное	13.1
160	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 5 этаж	Общественное	9.1
161	Коридор	Корпус 5, секция 4, 5 этаж	Общественное	48.4
162	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 4, 5 этаж	Техническое	4.3
163	Лестница ЛН5.5	Корпус 5, секция 5, 5 этаж	Общественное	14.6
164	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 5, 5 этаж	Общественное	11.7
165	Коридор	Корпус 5, секция 5, 5 этаж	Общественное	55.3
166	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 5, 5 этаж	Техническое	2.5
167	Лестница ЛН5.1	Корпус 5, секция 1, 6 этаж	Общественное	14.6
168	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 1, 6 этаж	Общественное	11.7
169	Коридор	Корпус 5, секция 1, 6 этаж	Общественное	52.5
170	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 1, 6 этаж	Техническое	2.5
171	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 6 этаж	Общественное	13.1
172	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 6 этаж	Общественное	9.1
173	Коридор	Корпус 5, секция 2, 6 этаж	Общественное	48.4
174	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 2, 6 этаж	Техническое	4.3
175	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 6 этаж	Общественное	13.1
176	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 3, 6 этаж	Общественное	12.5
177	Коридор	Корпус 5, секция 3, 6 этаж	Общественное	17.4
178	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 3, 6 этаж	Техническое	2.5
179	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 6 этаж	Общественное	13.1
180	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 6 этаж	Общественное	9.1
181	Коридор	Корпус 5, секция 4, 6 этаж	Общественное	48.4
182	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 4, 6 этаж	Техническое	4.3
183	Лестница ЛН5.5	Корпус 5, секция 5, 6 этаж	Общественное	14.6
184	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 5, 6 этаж	Общественное	11.7
185	Коридор	Корпус 5, секция 5, 6 этаж	Общественное	55.3
186	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 5, 6 этаж	Техническое	2.5
187	Лестница ЛН5.1	Корпус 5, секция 1, 7 этаж	Общественное	14.6
188	Техпространство	Корпус 5, секция 1, 7 этаж	Техническое	7.5
189	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 7 этаж	Общественное	13.1
190	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 7 этаж	Общественное	9.1
191	Коридор	Корпус 5, секция 2, 7 этаж	Общественное	72
192	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 2, 7 этаж	Техническое	4.3
193	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 7 этаж	Общественное	13.1
194	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 3, 7 этаж	Общественное	12.5
195	Коридор	Корпус 5, секция 3, 7 этаж	Общественное	17.4
196	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 3, 7 этаж	Техническое	2.5
197	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 7 этаж	Общественное	13.1
198	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 7 этаж	Общественное	9.1
199	Коридор	Корпус 5, секция 4, 7 этаж	Общественное	72
200	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 4, 7 этаж	Техническое	4.3
201	Лестница ЛН5.5	Корпус 5, секция 5, 7 этаж	Общественное	14.6

202	Техпространство	Корпус 5, секция 5, 7 этаж	Техническое	7.5
203	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 8 этаж	Общественное	13.1
204	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 8 этаж	Общественное	9.1
205	Коридор	Корпус 5, секция 2, 8 этаж	Общественное	72
206	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 2, 8 этаж	Техническое	4.3
207	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 8 этаж	Общественное	13.1
208	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 3, 8 этаж	Общественное	12.5
209	Коридор	Корпус 5, секция 3, 8 этаж	Общественное	17.4
210	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 3, 8 этаж	Техническое	2.5
211	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 8 этаж	Общественное	13.1
212	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 8 этаж	Общественное	9.1
213	Коридор	Корпус 5, секция 4, 8 этаж	Общественное	72
214	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 4, 8 этаж	Техническое	4.3
215	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, 9 этаж	Общественное	13.1
216	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 2, 9 этаж	Общественное	9.1
217	Коридор	Корпус 5, секция 2, 9 этаж	Общественное	72
218	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 2, 9 этаж	Техническое	4.3
219	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, 9 этаж	Общественное	13.1
220	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 3, 9 этаж	Общественное	12.5
221	Коридор	Корпус 5, секция 3, 9 этаж	Общественное	17.4
222	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 3, 9 этаж	Техническое	2.5
223	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, 9 этаж	Общественное	13.1
224	Лифтовой холл, пожаробезопасная зона для инвалидов-колясочников	Корпус 5, секция 4, 9 этаж	Общественное	9.1
225	Коридор	Корпус 5, секция 4, 9 этаж	Общественное	72
226	Помещение мусоропровода	Корпус 5, секция 4, 9 этаж	Техническое	4.3
227	Лестница ЛН5.2	Корпус 5, секция 2, кровля	Общественное	13.1
228	Техпространство	Корпус 5, секция 2, кровля	Техническое	5.4
229	Лестница ЛН5.3	Корпус 5, секция 3, кровля	Общественное	13.1
230	Техпространство	Корпус 5, секция 3, кровля	Техническое	4.3
231	Лестница ЛН5.4	Корпус 5, секция 4, кровля	Общественное	13.1
232	Техпространство	Корпус 5, секция 4, кровля	Техническое	5.4
				6486.90000000013

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Корпус 5. шахты лифтов. Секция 1-5.	Лифты, пассажирские (в каждой секции) и грузопассажирские (в каждой секции).	Перевозка грузов и людей, перевозка пожарных подразделений в случае пожара

2	Корпус 5,надземная часть, секция 1-5 на отм.28.800	Камера очистки мусоропровода	Для периодической очистки, промывки и дезинфекции ствола мусоропровода, а также тушения мусоропровода при пожаре
3	Корпус 5,надземная часть, секция 1-5, этажные мусорокамеры	Мусоропровод	Удаление и сбор бытовых отходов
4	Корпус 5,подземная часть, помещение П5.0.21 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	5ВРУ1-электроснабжение жилого дома, секция 1,2
5	Корпус 5,подземная часть, помещение П5.0.20 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	5ВРУ3-электроснабжение нежилых помещений
6	Корпус 5,подземная часть, помещение П5.0.14 на отм.-4.800	Вводно-распределительное устройство 0,4кВ	5ВРУ2-электроснабжение жилого дома, секция 3-5
7	Корпус 5,подземная часть, помещение П5.0.12 на отм.-4.800	Устройство сбора и передачи данных «УМ-31», микропроцессорные приборы учета электроэнергии «Меркурий-230 ART (3-х фазные)»	Оборудование Автоматизированной Информационно- Измерительной Системы Коммерческого Учета Электропотребления (АИИСКУЭ) для учета, регистрации параметров и формирования отчетных данных по потреблению электроэнергии
8	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.27 на отм.-4.800	Теплообменник системы ГВС пластинчатый разборный Q=0,514 Гкал/ч, PN 16 бар, T=150°С	Система горячего водоснабжения жилого дома
9	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.27 на отм.-4.800	Насос циркуляционный отопления G=54 м3/ч, H=13 м, N=3 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система отопления жилого дома
10	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.27 на отм.-4.800	Насос циркуляционный ГВС G=3,9 м3/ч, H=12 м, N=0,55 кВт, PN 10 бар с частотным регулированием	Система горячего водоснабжения жилого дома
11	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.27 на отм.-4.800	Узел учёта тепла ВИС.Т1	Учёт теплоносителя
12	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.27 на отм.-4.800	Счетчик холодной воды Qном=10 м3/ч, Ду 40, T<40 С, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система холодного водоснабжения жилого дома
13	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.27 на отм.-4.800	Счетчик горячей воды Qном=10 м3/ч, Ду 40, T<90 С, Ру 16 бар, с импульсным выходом	Система горячего водоснабжения жилого дома
14	Корпус 5,подземная часть,секция 2, помещение П5.0.26 на отм.-4.800	Автоматическая насосная установка повышения давления, состоящая из насосов с частотным преобразователем (3 рабочих насоса, 1 резервный),Q=31 м3/ч,H=65 м N=3 кВт х 4 шт	Система холодного водоснабжения жилого дома

15	Корпус 5, подземная часть, секция 2, помещение П5.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 65-125/144 N=11,0 кВт (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
16	Корпус 5, подземная часть, секция 2, помещение П5.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат CR 3-7 N=0,55 кВт	Система водяного пожаротушения
17	Корпус 5, подземная часть, секция 2, помещение П5.0.26 на отм.-4.800	Насосный агрегат NB 50-200/210 N=2,2 кВт 1450 об/мин (1 рабочий насос, 1 резервный)	Система водяного пожаротушения
18	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор дымоудаления ВД5.3 радиальный крышный L=13960м /ч, Н =600Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
19	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой приточный ПД5.19 L=7500м3 /ч, Н =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
20	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.22 L=6460м /ч, Н =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
21	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.23 L=7070м /ч, Н =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
22	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.24 L=29500м /ч, Н =150Па, N=3кВт, n=910об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
23	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.20 L=10815м3 /ч, Н =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
24	Корпус 5, кровля здания, секция 1	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД5.21 L=450м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
25	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор дымоудаления ВД5.4 радиальный крышный L=17600м /ч, Н =720Па, N=7,5кВт, n=720об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
26	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой приточный ПД5.25 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
27	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.28 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
28	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.29 L=8960м /ч, Н =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
29	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.30 L=29580м /ч, Н =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
30	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.26 L=11280м3 /ч, Н =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
31	Корпус 5, кровля здания, секция 2	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД5.27 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
32	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор дымоудаления ВД5.5 радиальный крышный L=20560м /ч, Н =700Па, N=15кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
33	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой приточный ПД5.31 L=7500м3 /ч, Н =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
34	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.34 L=8620м /ч, Н =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта

35	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.35 L=8960м /ч, H =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
36	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.36 L=33950м /ч, H =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
37	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.32 L=11290м3 /ч, H =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
38	Корпус 5, кровля здания, секция 3	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД5.33 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
39	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор дымоудаления ВД5.6 радиальный крышный L=17600м /ч, H =720Па, N=7,5кВт, n=720об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
40	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой приточный ПД5.37 L=7500м3 /ч, H =350Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
41	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.40 L=8620м /ч, H =150Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
42	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.41 L=8960м /ч, H =160Па, N=1,1кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
43	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.42 L=29580м /ч, H =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
44	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.38 L=11280м3 /ч, H =400Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
45	Корпус 5, кровля здания, секция 4	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД5.39 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
46	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор дымоудаления ВД5.7 радиальный крышный L=13960м /ч, H =600Па, N=7,5кВт, n=1450об/мин	Система противодымной защиты. Дымоудаление из коридоров жилой части.
47	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой приточный ПД5.43 L=7150м3 /ч, H =330Па, N=1.5кВт, n=2820об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора для коридоров жилой части.
48	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.46 L=6460м /ч, H =140Па, N=0,75кВт, n=1390об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту пассажирского лифта
49	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.47 L=7070м /ч, H =150Па, N=0,75кВт, n=1370об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в шахту грузового лифта
50	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.48 L=33950м /ч, H =220Па, N=5,5кВт, n=960об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лестничную клетку
51	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный ПД5.44 L=10815м3 /ч, H =500Па, N=3кВт, n=2870об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
52	Корпус 5, кровля здания, секция 5	Вентилятор осевой крышный приточный с воздухонагревателем ПД5.45 L=470м3/ч, P=250Па, Nуст=0,135 кВт n=2650об/мин	Система противодымной защиты. Вентилятор подпора в лифтовый холл
53	Корпус 5, в помещениях консьержей на 1 этаж секций 1-5.	Пульт контроля и управления, блок индикации, блок контрольно-пусковой, контроллер, извещатели пожарные дымовые.	Автоматическая противопожарная сигнализация, система оповещения о пожаре
54	Корпус 5, в помещениях консьержей и местах общественного пользования	Автоматическая пожарная сигнализация (вкл. автоматику противопожарной вентиляции) и система оповещения при пожаре.	Сигнализация и оповещение при пожаре

55	Корпус 5, Входные двери в секцию 1-5 (5 шт.)	Вызывная панель видеодомофона с устройством отпирания, запирающее устройство (эл/маг. замок), переговорный пульт консьержа (в каждой секции).	Контроль доступа в секцию
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: 1 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: 2 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: 4 квартал 2021 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: 1 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: 1 793 194 000 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: Счета эскроу
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона:
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: БАНК ВТБ
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: 7702070139
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: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: БАНК ВТБ
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810903800001036
		Корреспондентский счет: 30101810700000000187
		БИК: 044525187
		ИНН: 7702070139
		КПП: 783501001
		ОГРН: 1027739609391
		ОКПО: 00032520
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Счет эскроу
19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о 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
		: 0
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0
		: 0
	19.7.1.1.3	Машино-места:
	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0

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

	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 0 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	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: 405 009 900 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: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

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

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 424863909195040630154478884610566231334

Владелец: ООО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК
«ДЕЛЬТА КОМ», Слободяник Роман Александрович, Москва

Действителен: с 22.11.2019 по 22.11.2020