

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК"

№ 77-001235 по состоянию на 05.04.2019

Дата подачи декларации: 15.05.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРАЙМ ПАРК"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: ООО "ПРАЙМ ПАРК"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 119017
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта: Город
	1.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: Улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Большая Ордынка
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 44 ; Строение: 2 ;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 2 ;
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 10:00 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: + (495) 0254444
	1.4.2	Адрес электронной почты: info@primepark.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.primpark.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Степанян
	1.5.2	Имя: Гагик
	1.5.3	Отчество (при наличии): Генрихович
	1.5.4	Наименование должности: Генеральный директор
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: 7714964540
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 5167746451439
	2.1.3	Год регистрации: 2016
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		
3.2 Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Адвентура Капитал Инк
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: АНГИЛЬЯ
	3.2.3	Дата регистрации: 01.09.2014

	3.2.4	Регистрационный номер: 2321666
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Бюро Регистрации Компаний, Ангилья, Вест-Индия
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: А/я 1551, Митчелл Хауз, Валли, Ангилья, Британская Вест-Индия
	3.2.7	Голосов в органе управления: 42,3 %
3.2 (2) Об учредителе — юридическом лице, являющемся нерезидентом Российской Федерации	3.2.1	Фирменное наименование организации: Арцина Инвестмент Корп
	3.2.2	Страна регистрации юридического лица: АНГИЛЬЯ
	3.2.3	Дата регистрации: 13.02.2017
	3.2.4	Регистрационный номер: 2430276
	3.2.5	Наименование регистрирующего органа: Бюро Регистрации Компаний, Ангилья, Вест-Индия
	3.2.6	Адрес в стране регистрации: А/я 1551, Митчелл Хауз, Валли, Ангилья, Британская Вест-Индия
	3.2.7	Голосов в органе управления: 57,64 %
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	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: 31.12.2018
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 35 350 000 руб.

	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 150 846 615 руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 940 574 278 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 которого 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	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», 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:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.7	<p>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):</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.8	<p>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:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.9	<p>Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке:</p>
	7.1.10	<p>Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:</p>
	7.1.11	<p>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:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.12	<p>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:</p> <p>Не применялись</p>

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: 9
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Строительство в соответствии с Проектной документацией и Разрешением на строительство
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Прспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: Р6
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп.Р6

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 41
	9.2.20	Общая площадь объекта: 44406,4 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: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R5
	9.2.13	Строение:

	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп.Р5
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 7
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 41
	9.2.20	Общая площадь объекта: 45353,7 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: Не требуется
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский

	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R4
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп. R4
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 40
	9.2.20	Общая площадь объекта: 42996,4 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: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный

	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: Р3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп.Р3
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 37
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 41
	9.2.20	Общая площадь объекта: 41545,9 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: Не требуется
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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:

	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R2
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп. R2
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 1
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 38
	9.2.20	Общая площадь объекта: 39657 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: со сборным 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: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется

9.2 (6) 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: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R1
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп. R1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 20
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 24
	9.2.20	Общая площадь объекта: 24119,3 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: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
9.2 (7) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R4
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп. R4
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 2

	9.2.20	Общая площадь объекта: 9273,82 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (С монолитным железобетонным каркасом и стенами)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
9.2 (8) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R3
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп. R3

	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.20	Общая площадь объекта: 3534,75 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (С монолитным железобетонным каркасом и стенами)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: A+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
9.2 (9) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках	9.2.1	Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: нежилое здание
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: Город Москва
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации:
	9.2.4	Вид населенного пункта: Город
	9.2.5	Наименование населенного пункта: Москва
	9.2.6	Округ в населенном пункте: Северный административный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Хорошёвский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Проспект
	9.2.9	Наименование улицы: Ленинградский
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: R1
	9.2.13	Строение:

	9.2.14	Владение: 37
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: г. Москва, САО, район Хорошёвский, Ленинградский проспект, вл.37, корп.Р1
	9.2.17	Назначение объекта: Нежилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 2
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 2
	9.2.20	Общая площадь объекта а: 5924,88 м2
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (С монолитным железобетонным каркасом и стенами)
	9.2.22	Материал перекрытий: Монолитные железобетонные
	9.2.23	Класс энергоэффективности: А+
	9.2.24	Сейсмостойкость: Не требуется
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 33280,8 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 11125,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 44406,4 м2
9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 33925,1 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 11428,6 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 45353,7 м2
9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 31609,5 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 11386,9 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 42996,4 м2
9.3 (4) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 31794,9 м2

	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9751 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 41545,9 м2
9.3 (5) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 28924 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 10733 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 39657 м2
9.3 (6) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 17457,1 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6662,2 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 24119,3 м2
9.3 (7) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9273,82 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 9273,82 м2
9.3 (8) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3534,75 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 3534,75 м2
9.3 (9) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 0 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5924,88 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 5924,88 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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделены зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газонном.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 414
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 30
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 30
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2А	Жилое	2	Р6с1п1	81,6	3
2В	Жилое	2	Р6с1п1	66,2	2
2С	Жилое	2	Р6с1п1	91,4	3
2D	Жилое	2	Р6с1п1	89,3	3
2E	Жилое	2	Р6с1п1	72,2	2
2F	Жилое	2	Р6с1п1	40,2	1
2А	Жилое	2	Р6с2п1	40,2	1
2В	Жилое	2	Р6с2п1	47,6	2
2С	Жилое	2	Р6с2п1	97,1	3
2D	Жилое	2	Р6с2п1	104	3
2E	Жилое	2	Р6с2п1	72,2	2
2А	Жилое	2	Р6с3п1	66,3	2
2В	Жилое	2	Р6с3п1	73,6	3
2С	Жилое	2	Р6с3п1	73,6	3
2D	Жилое	2	Р6с3п1	75,6	2
3А	Жилое	3	Р6с1п1	81,6	3
3В	Жилое	3	Р6с1п1	66,2	2
3С	Жилое	3	Р6с1п1	91,4	3
3D	Жилое	3	Р6с1п1	89,3	3
3E	Жилое	3	Р6с1п1	72,2	2
3F	Жилое	3	Р6с1п1	40,2	1
3А	Жилое	3	Р6с2п1	40,2	1
3В	Жилое	3	Р6с2п1	47,6	2
3С	Жилое	3	Р6с2п1	97,1	3
3D	Жилое	3	Р6с2п1	104	3
3E	Жилое	3	Р6с2п1	72,2	2
3А	Жилое	3	Р6с3п1	66,3	2
3В	Жилое	3	Р6с3п1	73,6	3
3С	Жилое	3	Р6с3п1	73,6	3
3D	Жилое	3	Р6с3п1	75,6	2
4А	Жилое	4	Р6с1п1	81,6	3
4В	Жилое	4	Р6с1п1	66,2	2
4С	Жилое	4	Р6с1п1	91,4	3
4D	Жилое	4	Р6с1п1	89,3	3
4E	Жилое	4	Р6с1п1	72,2	2
4F	Жилое	4	Р6с1п1	40,2	1
4А	Жилое	4	Р6с2п1	40,2	1
4В	Жилое	4	Р6с2п1	47,6	2

4C	Жилое	4	R6c2п1	97,1	3
4D	Жилое	4	R6c2п1	104	3
4E	Жилое	4	R6c2п1	72,2	2
4A	Жилое	4	R6c3п1	66,3	2
4B	Жилое	4	R6c3п1	73,6	3
4C	Жилое	4	R6c3п1	73,6	3
4D	Жилое	4	R6c3п1	75,6	2
5A	Жилое	5	R6c1п1	81,6	3
5B	Жилое	5	R6c1п1	66,2	2
5C	Жилое	5	R6c1п1	91,4	3
5D	Жилое	5	R6c1п1	89,3	3
5E	Жилое	5	R6c1п1	72,2	2
5F	Жилое	5	R6c1п1	40,2	1
5A	Жилое	5	R6c2п1	40,2	1
5B	Жилое	5	R6c2п1	47,6	2
5C	Жилое	5	R6c2п1	97,1	3
5D	Жилое	5	R6c2п1	104	3
5E	Жилое	5	R6c2п1	72,2	2
5A	Жилое	5	R6c3п1	66,3	2
5B	Жилое	5	R6c3п1	73,6	3
5C	Жилое	5	R6c3п1	73,6	3
5D	Жилое	5	R6c3п1	75,6	2
6A	Жилое	6	R6c1п1	81,6	3
6B	Жилое	6	R6c1п1	66,2	2
6C	Жилое	6	R6c1п1	91,4	3
6D	Жилое	6	R6c1п1	89,3	3
6E	Жилое	6	R6c1п1	72,2	2
6F	Жилое	6	R6c1п1	40,2	1
6A	Жилое	6	R6c2п1	40,2	1
6B	Жилое	6	R6c2п1	47,6	2
6C	Жилое	6	R6c2п1	97,1	3
6D	Жилое	6	R6c2п1	104	3
6E	Жилое	6	R6c2п1	72,2	2
6A	Жилое	6	R6c3п1	66,3	2
6B	Жилое	6	R6c3п1	73,6	3
6C	Жилое	6	R6c3п1	73,6	3
6D	Жилое	6	R6c3п1	75,6	2
7A	Жилое	7	R6c1п1	81,6	3
7B	Жилое	7	R6c1п1	66,2	2

7C	Жилое	7	R6c1n1	91,4	3
7D	Жилое	7	R6c1n1	89,3	3
7E	Жилое	7	R6c1n1	72,2	2
7F	Жилое	7	R6c1n1	40,2	1
7A	Жилое	7	R6c2n1	40,2	1
7B	Жилое	7	R6c2n1	47,6	2
7C	Жилое	7	R6c2n1	97,1	3
7D	Жилое	7	R6c2n1	104	3
7E	Жилое	7	R6c2n1	72,2	2
7A	Жилое	7	R6c3n1	66,3	2
7B	Жилое	7	R6c3n1	73,6	3
7C	Жилое	7	R6c3n1	73,6	3
7D	Жилое	7	R6c3n1	75,6	2
8A	Жилое	8	R6c1n1	81,6	3
8B	Жилое	8	R6c1n1	66,2	2
8C	Жилое	8	R6c1n1	91,4	3
8D	Жилое	8	R6c1n1	89,3	3
8E	Жилое	8	R6c1n1	72,2	2
8F	Жилое	8	R6c1n1	40,2	1
8A	Жилое	8	R6c2n1	40,2	1
8B	Жилое	8	R6c2n1	47,6	2
8C	Жилое	8	R6c2n1	97,1	3
8D	Жилое	8	R6c2n1	104	3
8E	Жилое	8	R6c2n1	72,2	2
9A	Жилое	9	R6c1n1	81,6	3
9B	Жилое	9	R6c1n1	66,2	2
9C	Жилое	9	R6c1n1	91,4	3
9D	Жилое	9	R6c1n1	89,3	3
9E	Жилое	9	R6c1n1	72,2	2
9F	Жилое	9	R6c1n1	40,2	1
9A	Жилое	9	R6c2n1	40,2	1
9B	Жилое	9	R6c2n1	47,6	2
9C	Жилое	9	R6c2n1	41,5	1
9D	Жилое	9	R6c2n1	91,9	3
9E	Жилое	9	R6c2n1	71,3	2
9F	Жилое	9	R6c2n1	41,5	1
9G	Жилое	9	R6c2n1	72,2	2
10A	Жилое	10	R6c1n1	81,6	3
10B	Жилое	10	R6c1n1	66,2	2

10C	Жилое	10	R6c1n1	91,4	3
10D	Жилое	10	R6c1n1	89,3	3
10E	Жилое	10	R6c1n1	72,2	2
10F	Жилое	10	R6c1n1	40,2	1
10A	Жилое	10	R6c2n1	40,2	1
10B	Жилое	10	R6c2n1	47,6	2
10C	Жилое	10	R6c2n1	41,5	1
10D	Жилое	10	R6c2n1	91,9	3
10E	Жилое	10	R6c2n1	71,3	2
10F	Жилое	10	R6c2n1	41,5	1
10G	Жилое	10	R6c2n1	72,2	2
11A	Жилое	11	R6c1n1	81,6	3
11B	Жилое	11	R6c1n1	66,2	2
11C	Жилое	11	R6c1n1	91,4	3
11D	Жилое	11	R6c1n1	89,3	3
11E	Жилое	11	R6c1n1	72,2	2
11F	Жилое	11	R6c1n1	40,2	1
11A	Жилое	11	R6c2n1	40,2	1
11B	Жилое	11	R6c2n1	47,6	2
11C	Жилое	11	R6c2n1	41,5	1
11D	Жилое	11	R6c2n1	91,9	3
11E	Жилое	11	R6c2n1	71,3	2
11F	Жилое	11	R6c2n1	41,5	1
11G	Жилое	11	R6c2n1	72,2	2
12A	Жилое	12	R6c1n1	81,6	3
12B	Жилое	12	R6c1n1	66,2	2
12C	Жилое	12	R6c1n1	91,4	3
12D	Жилое	12	R6c1n1	89,3	3
12E	Жилое	12	R6c1n1	72,2	2
12F	Жилое	12	R6c1n1	40,2	1
12A	Жилое	12	R6c2n1	40,2	1
12B	Жилое	12	R6c2n1	47,6	2
12C	Жилое	12	R6c2n1	41,5	1
12D	Жилое	12	R6c2n1	91,9	3
12E	Жилое	12	R6c2n1	71,3	2
12F	Жилое	12	R6c2n1	41,5	1
12G	Жилое	12	R6c2n1	72,2	2
13A	Жилое	13	R6c1n1	81,6	3
13B	Жилое	13	R6c1n1	66,2	2

13C	Жилое	13	R6c1n1	91,4	3
13D	Жилое	13	R6c1n1	89,3	3
13E	Жилое	13	R6c1n1	72,2	2
13F	Жилое	13	R6c1n1	40,2	1
13A	Жилое	13	R6c2n1	40,2	1
13B	Жилое	13	R6c2n1	47,6	2
13C	Жилое	13	R6c2n1	41,5	1
13D	Жилое	13	R6c2n1	91,9	3
13E	Жилое	13	R6c2n1	71,3	2
13F	Жилое	13	R6c2n1	41,5	1
13G	Жилое	13	R6c2n1	72,2	2
14A	Жилое	14	R6c1n1	81,6	3
14B	Жилое	14	R6c1n1	66,2	2
14C	Жилое	14	R6c1n1	91,4	3
14D	Жилое	14	R6c1n1	89,3	3
14E	Жилое	14	R6c1n1	72,2	2
14F	Жилое	14	R6c1n1	40,2	1
14A	Жилое	14	R6c2n1	40,2	1
14B	Жилое	14	R6c2n1	47,6	2
14C	Жилое	14	R6c2n1	41,5	1
14D	Жилое	14	R6c2n1	91,9	3
14E	Жилое	14	R6c2n1	71,3	2
14F	Жилое	14	R6c2n1	41,5	1
14G	Жилое	14	R6c2n1	72,2	2
15A	Жилое	15	R6c1n1	81,6	3
15B	Жилое	15	R6c1n1	66,2	2
15C	Жилое	15	R6c1n1	91,4	3
15D	Жилое	15	R6c1n1	89,3	3
15E	Жилое	15	R6c1n1	72,2	2
15F	Жилое	15	R6c1n1	40,2	1
15A	Жилое	15	R6c2n1	40,2	1
15B	Жилое	15	R6c2n1	47,6	2
15C	Жилое	15	R6c2n1	41,5	1
15D	Жилое	15	R6c2n1	91,9	3
15E	Жилое	15	R6c2n1	71,3	2
15F	Жилое	15	R6c2n1	41,5	1
15G	Жилое	15	R6c2n1	72,2	2
16A	Жилое	16	R6c1n1	81,6	3
16B	Жилое	16	R6c1n1	66,2	2

16C	Жилое	16	R6c1n1	91,4	3
16D	Жилое	16	R6c1n1	89,3	3
16E	Жилое	16	R6c1n1	72,2	2
16F	Жилое	16	R6c1n1	40,2	1
16A	Жилое	16	R6c2n1	40,2	1
16B	Жилое	16	R6c2n1	47,6	2
16C	Жилое	16	R6c2n1	41,5	1
16D	Жилое	16	R6c2n1	91,9	3
16E	Жилое	16	R6c2n1	71,3	2
16F	Жилое	16	R6c2n1	41,5	1
16G	Жилое	16	R6c2n1	72,2	2
17A	Жилое	17	R6c1n1	81,6	3
17B	Жилое	17	R6c1n1	66,2	2
17C	Жилое	17	R6c1n1	91,4	3
17D	Жилое	17	R6c1n1	89,3	3
17E	Жилое	17	R6c1n1	72,2	2
17F	Жилое	17	R6c1n1	40,2	1
17A	Жилое	17	R6c2n1	40,2	1
17B	Жилое	17	R6c2n1	47,6	2
17C	Жилое	17	R6c2n1	41,5	1
17D	Жилое	17	R6c2n1	91,9	3
17E	Жилое	17	R6c2n1	71,3	2
17F	Жилое	17	R6c2n1	41,5	1
17G	Жилое	17	R6c2n1	72,2	2
18A	Жилое	18	R6c1n1	81,6	3
18B	Жилое	18	R6c1n1	66,2	2
18C	Жилое	18	R6c1n1	91,4	3
18D	Жилое	18	R6c1n1	89,3	3
18E	Жилое	18	R6c1n1	72,2	2
18F	Жилое	18	R6c1n1	40,2	1
18A	Жилое	18	R6c2n1	40,2	1
18B	Жилое	18	R6c2n1	47,6	2
18C	Жилое	18	R6c2n1	41,5	1
18D	Жилое	18	R6c2n1	91,9	3
18E	Жилое	18	R6c2n1	71,3	2
18F	Жилое	18	R6c2n1	41,5	1
18G	Жилое	18	R6c2n1	72,2	2
19A	Жилое	19	R6c1n1	81,6	3
19B	Жилое	19	R6c1n1	66,2	2

19C	Жилое	19	R6c1n1	91,4	3
19D	Жилое	19	R6c1n1	89,3	3
19E	Жилое	19	R6c1n1	72,2	2
19F	Жилое	19	R6c1n1	40,2	1
19A	Жилое	19	R6c2n1	40,2	1
19B	Жилое	19	R6c2n1	47,6	2
19C	Жилое	19	R6c2n1	41,5	1
19D	Жилое	19	R6c2n1	91,9	3
19E	Жилое	19	R6c2n1	71,3	2
19F	Жилое	19	R6c2n1	41,5	1
19G	Жилое	19	R6c2n1	72,2	2
20A	Жилое	20	R6c1n1	81,7	3
20B	Жилое	20	R6c1n1	165,6	4
20C	Жилое	20	R6c1n1	164,7	4
20D	Жилое	20	R6c1n1	164,3	4
20E	Жилое	20	R6c1n1	148,1	3
20F	Жилое	20	R6c1n1	40,6	1
20A	Жилое	20	R6c2n1	40,6	1
20B	Жилое	20	R6c2n1	122,2	3
20C	Жилое	20	R6c2n1	41,5	1
20D	Жилое	20	R6c2n1	165	4
20E	Жилое	20	R6c2n1	123,3	3
20F	Жилое	20	R6c2n1	41,5	1
20G	Жилое	20	R6c2n1	171,6	4
22A	Жилое	22	R6c1n1	72,6	2
22B	Жилое	22	R6c1n1	136	4
22C	Жилое	22	R6c1n1	113,8	3
22D	Жилое	22	R6c1n1	72,5	2
22A	Жилое	22	R6c2n1	81,8	3
22B	Жилое	22	R6c2n1	138,4	4
22C	Жилое	22	R6c2n1	136,5	4
22D	Жилое	22	R6c2n1	48	2
22E	Жилое	22	R6c2n1	56,6	2
23A	Жилое	23	R6c1n1	72,6	2
23B	Жилое	23	R6c1n1	136	4
23C	Жилое	23	R6c1n1	113,8	3
23D	Жилое	23	R6c1n1	72,5	2
23A	Жилое	23	R6c2n1	81,8	3
23B	Жилое	23	R6c2n1	138,4	4

23C	Жилое	23	R6c2п1	136,5	4
23D	Жилое	23	R6c2п1	48	2
23E	Жилое	23	R6c2п1	56,6	2
24A	Жилое	24	R6c1п1	72,6	2
24B	Жилое	24	R6c1п1	136	4
24C	Жилое	24	R6c1п1	113,8	3
24D	Жилое	24	R6c1п1	72,5	2
24A	Жилое	24	R6c2п1	81,8	3
24B	Жилое	24	R6c2п1	138,4	4
24C	Жилое	24	R6c2п1	136,5	4
24D	Жилое	24	R6c2п1	48	2
24E	Жилое	24	R6c2п1	56,6	2
25A	Жилое	25	R6c1п1	72,6	2
25B	Жилое	25	R6c1п1	136	4
25C	Жилое	25	R6c1п1	113,8	3
25D	Жилое	25	R6c1п1	72,5	2
25A	Жилое	25	R6c2п1	81,8	3
25B	Жилое	25	R6c2п1	138,4	4
25C	Жилое	25	R6c2п1	136,5	4
25D	Жилое	25	R6c2п1	48	2
25E	Жилое	25	R6c2п1	56,6	2
26A	Жилое	26	R6c1п1	72,6	2
26B	Жилое	26	R6c1п1	136	4
26C	Жилое	26	R6c1п1	113,8	3
26D	Жилое	26	R6c1п1	72,5	2
26A	Жилое	26	R6c2п1	81,8	3
26B	Жилое	26	R6c2п1	138,4	4
26C	Жилое	26	R6c2п1	136,5	4
26D	Жилое	26	R6c2п1	48	2
26E	Жилое	26	R6c2п1	56,6	2
27A	Жилое	27	R6c1п1	72,6	2
27B	Жилое	27	R6c1п1	136	4
27C	Жилое	27	R6c1п1	113,8	3
27D	Жилое	27	R6c1п1	72,5	2
27A	Жилое	27	R6c2п1	81,8	3
27B	Жилое	27	R6c2п1	138,4	4
27C	Жилое	27	R6c2п1	136,5	4
27D	Жилое	27	R6c2п1	48	2
27E	Жилое	27	R6c2п1	56,6	2

28A	Жилое	28	R6c1n1	72,6	2
28B	Жилое	28	R6c1n1	136	4
28C	Жилое	28	R6c1n1	113,8	3
28D	Жилое	28	R6c1n1	72,5	2
28A	Жилое	28	R6c2n1	81,8	3
28B	Жилое	28	R6c2n1	138,4	4
28C	Жилое	28	R6c2n1	136,5	4
28D	Жилое	28	R6c2n1	48	2
28E	Жилое	28	R6c2n1	56,6	2
29A	Жилое	29	R6c1n1	72,6	2
29B	Жилое	29	R6c1n1	136	4
29C	Жилое	29	R6c1n1	113,8	3
29D	Жилое	29	R6c1n1	72,5	2
29A	Жилое	29	R6c2n1	81,8	3
29B	Жилое	29	R6c2n1	138,4	4
29C	Жилое	29	R6c2n1	136,5	4
29D	Жилое	29	R6c2n1	48	2
29E	Жилое	29	R6c2n1	56,6	2
30A	Жилое	30	R6c1n1	72,6	2
30B	Жилое	30	R6c1n1	136	4
30C	Жилое	30	R6c1n1	113,8	3
30D	Жилое	30	R6c1n1	72,5	2
30A	Жилое	30	R6c2n1	81,8	3
30B	Жилое	30	R6c2n1	138,4	4
30C	Жилое	30	R6c2n1	136,5	4
30D	Жилое	30	R6c2n1	48	2
30E	Жилое	30	R6c2n1	56,6	2
31A	Жилое	31	R6c1n1	72,6	2
31B	Жилое	31	R6c1n1	136	4
31C	Жилое	31	R6c1n1	113,8	3
31D	Жилое	31	R6c1n1	72,5	2
31A	Жилое	31	R6c2n1	81,8	3
31B	Жилое	31	R6c2n1	138,4	4
31C	Жилое	31	R6c2n1	136,5	4
31D	Жилое	31	R6c2n1	48	2
31E	Жилое	31	R6c2n1	56,6	2
32A	Жилое	32	R6c1n1	72,6	2
32B	Жилое	32	R6c1n1	136	4
32C	Жилое	32	R6c1n1	113,8	3

32D	Жилое	32	R6c1п1	72,5	2
32A	Жилое	32	R6c2п1	81,8	3
32B	Жилое	32	R6c2п1	138,4	4
32C	Жилое	32	R6c2п1	136,5	4
32D	Жилое	32	R6c2п1	48	2
32E	Жилое	32	R6c2п1	56,6	2
33A	Жилое	33	R6c1п1	72,6	2
33B	Жилое	33	R6c1п1	136	4
33C	Жилое	33	R6c1п1	113,8	3
33D	Жилое	33	R6c1п1	72,5	2
33A	Жилое	33	R6c2п1	81,8	3
33B	Жилое	33	R6c2п1	138,4	4
33C	Жилое	33	R6c2п1	136,5	4
33D	Жилое	33	R6c2п1	48	2
33E	Жилое	33	R6c2п1	56,6	2
34A	Жилое	34	R6c1п1	72,6	2
34B	Жилое	34	R6c1п1	136	4
34C	Жилое	34	R6c1п1	113,8	3
34D	Жилое	34	R6c1п1	72,5	2
34A	Жилое	34	R6c2п1	81,8	3
34B	Жилое	34	R6c2п1	138,4	4
34C	Жилое	34	R6c2п1	136,5	4
34D	Жилое	34	R6c2п1	48	2
34E	Жилое	34	R6c2п1	56,6	2
35A	Жилое	35	R6c1п1	72,6	2
35B	Жилое	35	R6c1п1	136	4
35C	Жилое	35	R6c1п1	113,8	3
35D	Жилое	35	R6c1п1	72,5	2
35A	Жилое	35	R6c2п1	81,8	3
35B	Жилое	35	R6c2п1	138,4	4
35C	Жилое	35	R6c2п1	136,5	4
35D	Жилое	35	R6c2п1	48	2
35E	Жилое	35	R6c2п1	56,6	2
36A	Жилое	36	R6c1п1	72,6	2
36B	Жилое	36	R6c1п1	136	4
36C	Жилое	36	R6c1п1	113,8	3
36D	Жилое	36	R6c1п1	72,5	2
36A	Жилое	36	R6c2п1	81,8	3
36B	Жилое	36	R6c2п1	138,4	4

36C	Жилое	36	R6c2п1	136,5	4
36D	Жилое	36	R6c2п1	48	2
36E	Жилое	36	R6c2п1	56,6	2
37A	Жилое	37	R6c1п1	72,6	2
37B	Жилое	37	R6c1п1	136	4
37C	Жилое	37	R6c1п1	186,8	5
37A	Жилое	37	R6c2п1	81,8	3
37B	Жилое	37	R6c2п1	138,5	4
37C	Жилое	37	R6c2п1	136,5	4
37D	Жилое	37	R6c2п1	48	2
37E	Жилое	37	R6c2п1	56,6	2
38A	Жилое	38	R6c2п1	81,7	3
38B	Жилое	38	R6c2п1	139,3	4
38C	Жилое	38	R6c2п1	136,6	4
38D	Жилое	38	R6c2п1	48,2	2
38E	Жилое	38	R6c2п1	57,2	2
39A	Жилое	39	R6c2п1	82,7	3
39B	Жилое	39	R6c2п1	139,3	3
39C	Жилое	39	R6c2п1	136,6	4
39D	Жилое	39	R6c2п1	48,2	2
39E	Жилое	39	R6c2п1	57,6	2
40A	Жилое	40	R6c2п1	393,4	5
40B	Жилое	40	R6c2п1	92,7	3
40C	Жилое	40	R6c2п1	48,3	2
40D	Жилое	40	R6c2п1	58	2

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Офисное помещение	1	R6п1	97,8		
2	Переговорная	1	R6п1	12		
3	Кладовая	1	R6п1	4,8		
4	Комната приема пищи	1	R6п1	12,8		
5	Санузел универсальный	1	R6п1	5		
6	Помещение уборочного инвентаря	1	R6п1	1,7		
7	Кафе	1	R6п1	37,3		
8	Санузел универсальный	1	R6п1	5		
9	Коридор	1	R6п1	11,1		
10	Кладовая отходов	1	R6п1	2,6		

11	Кладовая продукто в	1	R6п1	3		
12	Комната отдыха персонала	1	R6п1	6,5		
13	Санузел персонала	1	R6п1	2,3		
14	Моечная кухонной посуды	1	R6п1	5,5		
15	Доготовочный цех	1	R6п1	7,2		
16	Помещение уборочного инвентаря	1	R6п1	2		
17	Офисное помещение	1	R6п1	644,1		
18	Гардеробная	1	R6п1	16,8		
19	Тамбур женского санузла	1	R6п1	4,3		
20	Санузел женский	1	R6п1	4,9		
21	Санузел универсальный	1	R6п1	5,3		
22	Тамбур мужского санузла	1	R6п1	4,3		
23	Санузел мужской	1	R6п1	4,4		
24	Комната приема пищи	1	R6п1	15,4		
25	Комната отдыха персонала	1	R6п1	9		
26	Комната приема пищи	1	R6п1	12,1		
27	Санузел	1	R6п1	3		
28	Помещение уборочного инвентаря	1	R6п1	3,2		
29	Кладовая	1	R6п1	6,6		
30	Переговорная	1	R6п1	21,1		

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	15
2	Вестибюль	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	189.6
3	Лифтовый холл	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
4	Гардероб	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
5	Санузел	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
6	Колясочная	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	31

7	Санузел	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	8.3
8	Тамбур	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
9	Лестница R6/Л1	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	37.7
10	Лестница R6/Л2	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	38.9
11	Лифтовый холл	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	8.2
12	Лестница B2/Л2	R6э1	общее имущество в многоквартирном доме	22.9
13	Лестница R6/Л1	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	20.4
14	Тамбур	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	10.5
15	Техническое пространство	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	560.3
16	Технический балкон	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	11.6
17	Технический балкон	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	11.6
18	Техническое пространство	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	282.6
19	Технический балкон	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	5.5
20	Технический балкон	R6Тп	общее имущество в многоквартирном доме	9.2
21	Коридор	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	63
22	Коридор	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	59
23	Коридор	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	24
24	Тамбур-шлюз	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
25	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
26	Помещение временного хранения ТБО	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
27	Узел учета ОВ/ВК	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

28	Узел учета ВК	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
29	Узел учета ХС	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
30	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	9.8
31	Лестница R6/Л1	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
32	Лестница R6/Л2	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
33	Лестница R6/Л3	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	17.6
34	Коридор	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	28.5
35	Помещение временного хранения ТБО	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	1.6
36	Узел учета энергоресурсов	R6э2	общее имущество в многоквартирном доме	7.1
37	Коридор	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	63
38	Коридор	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	59
39	Коридор	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	24
40	Тамбур-шлюз	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
41	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
42	Помещение временного хранения ТБО	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
43	Узел учета ОВ/ВК	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
44	Узел учета ВК	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
45	Узел учета ХС	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
46	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	9.8
47	Лестница R6/Л1	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
48	Лестница R6/Л2	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

49	Лестница R6/Л3	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	17.6
50	Коридор	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	28.5
51	Помещение временного хранения ТБО	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	1.6
52	Узел учета энергоресурсов	R6э3	общее имущество в многоквартирном доме	7.1
53	Коридор	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	63
54	Коридор	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	59
55	Коридор	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	24
56	Тамбур-шлюз	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
57	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
58	Помещение временного хранения ТБО	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
59	Узел учета ОВ/ВК	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
60	Узел учета ВК	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
61	Узел учета ХС	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
62	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	9.8
63	Лестница R6/Л1	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
64	Лестница R6/Л2	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
65	Лестница R6/Л3	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	17.6
66	Коридор	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	28.5
67	Помещение временного хранения ТБО	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	1.6
68	Узел учета энергоресурсов	R6э4	общее имущество в многоквартирном доме	7.1
69	Коридор	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	63

70	Коридор	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	59
71	Коридор	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	24
72	Тамбур-шлюз	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
73	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
74	Помещение временного хранения ТБО	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
75	Узел учета ОВ/ВК	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
76	Узел учета ВК	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
77	Узел учета ХС	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
78	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	9.8
79	Лестница R6/Л1	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
80	Лестница R6/Л2	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
81	Лестница R6/Л3	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	17.6
82	Коридор	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	28.5
83	Помещение временного хранения ТБО	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	1.6
84	Узел учета энергоресурсов	R6э5	общее имущество в многоквартирном доме	7.1
85	Коридор	R6э6	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
86	Коридор	R6э6	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
87	Коридор	R6э6	общее имущество в многоквартирном доме	24
88	Тамбур-шлюз	R6э6	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
89	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э6	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
90	Помещение временного хранения ТБО	R6э6	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

91	Узел учета ОВ/ВК	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
92	Узел учета ВК	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
93	Узел учета ХС	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
94	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	9.8
95	Лестница Р6/Л1	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
96	Лестница Р6/Л2	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
97	Лестница Р6/Л3	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	17.6
98	Коридор	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	28.5
99	Помещение временного хранения ТБО	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	1.6
100	Узел учета энергоресурсов	Р6э6	общее имущество в многоквартирном доме	7.1
101	Коридор	Р6 этаж 7	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
102	Коридор	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
103	Коридор	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	24
104	Тамбур-шлюз	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
105	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
106	Помещение временного хранения ТБО	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
107	Узел учета ОВ/ВК	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
108	Узел учета ВК	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
109	Узел учета ХС	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
110	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	9.8
111	Лестница Р6/Л1	Р6э7	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

112	Лестница R6/Л2	R6э7	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
113	Лестница R6/Л3	R6э7	общее имущество в многоквартирном доме	17.7
114	Коридор	R6э7	общее имущество в многоквартирном доме	28.5
115	Помещение временного хранения ТБО	R6э7	общее имущество в многоквартирном доме	1.6
116	Узел учета энергоресурсов	R6э7	общее имущество в многоквартирном доме	7.1
117	Коридор	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
118	Коридор	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
119	Коридор	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	24
120	Тамбур-шлюз	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
121	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
122	Помещение временного хранения ТБО	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
123	Узел учета ОВ/ВК	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
124	Узел учета ВК	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
125	Узел учета ХС	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
126	Тамбур	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	11.3
127	Лестница R6/Л1	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
128	Лестница R6/Л2	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
129	Лестница R6/Л3	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	23.9
130	Техническое пространство	R6э8	общее имущество в многоквартирном доме	292
131	Коридор	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
132	Коридор	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	55.2

133	Коридор	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	24
134	Коридор	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
135	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
136	Помещение временного хранения ТБО	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
137	Узел учета ОВ/ВК	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
138	Узел учета ВК	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
139	Узел учета ХС	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
140	Лестница R6/Л1	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
141	Лестница R6/Л2	R6э9	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
142	Коридор	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
143	Коридор	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
144	Коридор	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	24
145	Коридор	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
146	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
147	Помещение временного хранения ТБО	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
148	Узел учета ОВ/ВК	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
149	Узел учета ВК	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
150	Узел учета ХС	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
151	Лестница R6/Л1	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
152	Лестница R6/Л2	R6э10	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
153	Коридор	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	59.3

154	Коридор	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
155	Коридор	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	24
156	Коридор	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
157	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
158	Помещение временного хранения ТБО	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
159	Узел учета ОВ/ВК	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
160	Узел учета ВК	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
161	Узел учета ХС	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
162	Лестница R6/Л1	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
163	Лестница R6/Л2	R6э11	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
164	Коридор	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
165	Коридор	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
166	Коридор	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	24
167	Коридор	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
168	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
169	Помещение временного хранения ТБО	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
170	Узел учета ОВ/ВК	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
171	Узел учета ВК	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
172	Узел учета ХС	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
173	Лестница R6/Л1	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
174	Лестница R6/Л2	R6э12	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

175	Коридор	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
176	Коридор	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
177	Коридор	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	24
178	Коридор	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
179	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
180	Помещение временного хранения ТБО	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
181	Узел учета ОВ/ВК	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
182	Узел учета ВК	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
183	Узел учета ХС	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
184	Лестница R6/Л1	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
185	Лестница R6/Л2	R6э13	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
186	Коридор	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
187	Коридор	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
188	Коридор	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	24
189	Коридор	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
190	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
191	Помещение временного хранения ТБО	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
192	Узел учета ОВ/ВК	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
193	Узел учета ВК	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
194	Узел учета ХС	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
195	Лестница R6/Л1	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

196	Лестница R6/Л2	R6э14	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
197	Коридор	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
198	Коридор	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
199	Коридор	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	24
200	Коридор	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
201	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
202	Помещение временного хранения ТБО	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
203	Узел учета ОВ/ВК	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
204	Узел учета ВК	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
205	Узел учета ХС	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
206	Лестница R6/Л1	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
207	Лестница R6/Л2	R6э15	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
208	Коридор	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
209	Коридор	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
210	Коридор	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	24
211	Коридор	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
212	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
213	Помещение временного хранения ТБО	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
214	Узел учета ОВ/ВК	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
215	Узел учета ВК	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
216	Узел учета ХС	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

217	Лестница R6/Л1	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
218	Лестница R6/Л2	R6э16	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
219	Коридор	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
220	Коридор	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
221	Коридор	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	24
222	Коридор	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
223	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
224	Помещение временного хранения ТБО	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
225	Узел учета ОВ/ВК	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
226	Узел учета ВК	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
227	Узел учета ХС	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
228	Лестница R6/Л1	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
229	Лестница R6/Л2	R6э17	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
230	Коридор	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
231	Коридор	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
232	Коридор	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	24
233	Коридор	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
234	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
235	Помещение временного хранения ТБО	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
236	Узел учета ОВ/ВК	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
237	Узел учета ВК	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

238	Узел учета ХС	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
239	Лестница R6/Л1	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
240	Лестница R6/Л2	R6э18	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
241	Коридор	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
242	Коридор	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
243	Коридор	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	24
244	Коридор	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
245	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
246	Помещение временного хранения ТБО	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
247	Узел учета ОВ/ВК	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
248	Узел учета ВК	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
249	Узел учета ХС	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
250	Лестница R6/Л1	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
251	Лестница R6/Л2	R6э19	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
252	Коридор	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
253	Коридор	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
254	Коридор	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
255	Тамбур-шлюз	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
256	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
257	Помещение временного хранения ТБО	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
258	Узел учета ОВ/ВК	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

259	Узел учета ВК	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
260	Узел учета ХС	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
261	Лестница R6/Л1	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
262	Лестница R6/Л2	R6э20	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
263	Техническое пространство	R6э21	общее имущество в многоквартирном доме	214.8
264	Венткамера ПД	R6э21	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
265	Венткамера ДУ	R6э21	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
266	Тамбур-шлюз	R6э21	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
267	Лестница R6/Л1	R6э21	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
268	Лестница R6/Л2	R6э21	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
269	Коридор	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
270	Коридор	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
271	Коридор	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
272	Тамбур-шлюз	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
273	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
274	Помещение временного хранения ТБО	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
275	Узел учета ОВ/ВК	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
276	Узел учета ВК	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
277	Узел учета ХС	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
278	Лестница R6/Л1	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
279	Лестница R6/Л2	R6э22	общее имущество в многоквартирном доме	16.7

280	Коридор	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
281	Коридор	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
282	Коридор	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
283	Тамбур-шлюз	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
284	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
285	Помещение временного хранения ТБО	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
286	Узел учета ОВ/ВК	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
287	Узел учета ВК	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
288	Узел учета ХС	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
289	Лестница R6/Л1	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
290	Лестница R6/Л2	R6э23	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
291	Коридор	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
292	Коридор	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
293	Коридор	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
294	Тамбур-шлюз	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
295	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
296	Помещение временного хранения ТБО	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
297	Узел учета ОВ/ВК	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
298	Узел учета ВК	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
299	Узел учета ХС	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
300	Лестница R6/Л1	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

301	Лестница R6/Л2	R6э24	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
302	Коридор	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
303	Коридор	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
304	Коридор	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
305	Тамбур-шлюз	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
306	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
307	Помещение временного хранения ТБО	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
308	Узел учета ОВ/ВК	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
309	Узел учета ВК	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
310	Узел учета ХС	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
311	Лестница R6/Л1	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
312	Лестница R6/Л2	R6э25	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
313	Коридор	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
314	Коридор	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
315	Коридор	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
316	Тамбур-шлюз	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
317	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
318	Помещение временного хранения ТБО	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
319	Узел учета ОВ/ВК	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
320	Узел учета ВК	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
321	Узел учета ХС	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

322	Лестница R6/Л1	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
323	Лестница R6/Л2	R6э26	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
324	Коридор	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
325	Коридор	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
326	Коридор	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
327	Тамбур-шлюз	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
328	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
329	Помещение временного хранения ТБО	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
330	Узел учета ОВ/ВК	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
331	Узел учета ВК	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
332	Узел учета ХС	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
333	Лестница R6/Л1	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
334	Лестница R6/Л2	R6э27	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
335	Коридор	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
336	Коридор	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
337	Коридор	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
338	Тамбур-шлюз	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
339	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
340	Помещение временного хранения ТБО	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
341	Узел учета ОВ/ВК	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
342	Узел учета ВК	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

343	Узел учета ХС	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
344	Лестница R6/Л1	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
345	Лестница R6/Л2	R6э28	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
346	Коридор	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
347	Коридор	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
348	Коридор	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
349	Тамбур-шлюз	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
350	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
351	Помещение временного хранения ТБО	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
352	Узел учета ОВ/ВК	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
353	Узел учета ВК	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
354	Узел учета ХС	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
355	Лестница R6/Л1	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
356	Лестница R6/Л2	R6э29	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
357	Коридор	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
358	Коридор	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
359	Коридор	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
360	Тамбур-шлюз	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
361	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
362	Помещение временного хранения ТБО	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
363	Узел учета ОВ/ВК	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

364	Узел учета ВК	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
365	Узел учета ХС	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
366	Лестница R6/Л1	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
367	Лестница R6/Л2	R6э30	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
368	Коридор	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
369	Коридор	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
370	Коридор	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
371	Тамбур-шлюз	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
372	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
373	Помещение временного хранения ТБО	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
374	Узел учета ОВ/ВК	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
375	Узел учета ВК	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
376	Узел учета ХС	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
377	Лестница R6/Л1	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
378	Лестница R6/Л2	R6э31	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
379	Коридор	R6э32	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
380	Коридор	R6э32	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
381	Коридор	R6э32	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
382	Тамбур-шлюз	R6э32	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
383	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э32	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
384	Помещение временного хранения ТБО	R6э32	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

385	Узел учета ОВ/ВК	Р6э32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
386	Узел учета ВК	Р6э32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
387	Узел учета ХС	Р6э32	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
388	Лестница Р6/Л1	Р6э32	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
389	Лестница Р6/Л2	Р6э32	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
390	Коридор	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
391	Коридор	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
392	Коридор	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
393	Тамбур-шлюз	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
394	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
395	Помещение временного хранения ТБО	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
396	Узел учета ОВ/ВК	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
397	Узел учета ВК	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
398	Узел учета ХС	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
399	Лестница Р6/Л1	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
400	Лестница Р6/Л2	Р6э33	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
401	Коридор	Р6э34	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
402	Коридор	Р6э34	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
403	Коридор	Р6э34	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
404	Тамбур-шлюз	Р6э34	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
405	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р6э34	общее имущество в многоквартирном доме	7.6

406	Помещение временного хранения ТБО	R6э34	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
407	Узел учета ОВ/ВК	R6э34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
408	Узел учета ВК	R6э34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
409	Узел учета ХС	R6э34	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
410	Лестница R6/Л1	R6э34	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
411	Лестница R6/Л2	R6э34	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
412	Коридор	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
413	Коридор	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
414	Коридор	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
415	Тамбур-шлюз	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
416	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
417	Помещение временного хранения ТБО	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
418	Узел учета ОВ/ВК	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
419	Узел учета ВК	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
420	Узел учета ХС	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
421	Лестница R6/Л1	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
422	Лестница R6/Л2	R6э35	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
423	Коридор	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
424	Коридор	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
425	Коридор	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
426	Тамбур-шлюз	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	4.2

427	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
428	Помещение временного хранения ТБО	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
429	Узел учета ОВ/ВК	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
430	Узел учета ВК	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
431	Узел учета ХС	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
432	Лестница R6/Л1	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
433	Лестница R6/Л2	R6э36	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
434	Коридор	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
435	Коридор	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
436	Коридор	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
437	Тамбур-шлюз	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
438	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
439	Помещение временного хранения ТБО	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
440	Узел учета ОВ/ВК	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
441	Узел учета ВК	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
442	Узел учета ХС	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
443	Лестница R6/Л1	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
444	Лестница R6/Л2	R6э37	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
445	Коридор	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
446	Коридор	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	16
447	Тамбур-шлюз	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

448	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
449	Помещение временного хранения ТБО	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
450	Узел учета ОВ/ВК	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
451	Техническое пространство	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	117.9
452	Лестница R6/Л1	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
453	Лестница R6/Л2	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
454	Лестница R6/Л4	R6э38	общее имущество в многоквартирном доме	18
455	Коридор	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
456	Коридор	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	16
457	Тамбур-шлюз	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
458	Коридор	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
459	Помещение временного хранения ТБО	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
460	Узел учета ОВ/ВК	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
461	Машинное помещение лифтов	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	68.1
462	Лестница R6/Л1	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
463	Лестница R6/Л2	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	25.8
464	Лестница R6/Л4	R6э39	общее имущество в многоквартирном доме	21.5
465	Коридор	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	46.9
466	Коридор	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	15.8
467	Тамбур-шлюз	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
468	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	7.9

469	Помещение временного хранения ТБО	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
470	Узел учета ОВ/ВК	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
471	Тех.пространство для разводки инж.коммуникаций	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	2.7
472	Лестница R6/Л1	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
473	Техническое пространство	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	223.4
474	Тамбур	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
475	Лестница R6/Л1	R6э40	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
476	Машинное помещение лифтов	R6э41	общее имущество в многоквартирном доме	48.6
477	Техническое помещение	R6э41	общее имущество в многоквартирном доме	9.7
478	Лестница R6/Л1	R6э41	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

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	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R6	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
2	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R6	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
3	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R6	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
4	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R6	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
5	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
6	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
7	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
8	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
9	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
10	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
11	Верхний технический этаж корпуса R6	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция

74	Техническое пространство на верхнем этаже корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
75	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
76	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
77	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
78	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
79	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
80	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
81	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
82	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
83	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
84	Электропитательные слаботочных систем	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
85	Электропитательные слаботочных систем	Система оповещения и управления эвакуацией	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации
86	Электропитательные слаботочных систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
87	Электропитательные слаботочных систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
88	Электропитательные слаботочных систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
89	Кровля низкоэтажных корпусов	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение
90	Электропитательные 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электрооснабжение
91	Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства		17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 29700000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:

		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газонем.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 415
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 20
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 20
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2А	Жилое	2	Р5с1п1	59,8	2
2В	Жилое	2	Р5с1п1	73	3
2С	Жилое	2	Р5с1п1	61,6	2
2D	Жилое	2	Р5с1п1	52,1	2
2А	Жилое	2	Р5с2п1	82,4	2
2В	Жилое	2	Р5с2п1	66,2	2
2С	Жилое	2	Р5с2п1	53,2	1
2D	Жилое	2	Р5с2п1	74,7	2
2Е	Жилое	2	Р5с2п1	72,2	2
2F	Жилое	2	Р5с2п1	40,2	1
2А	Жилое	2	Р5с3п1	40,2	1
2В	Жилое	2	Р5с3п1	47,6	2
2С	Жилое	2	Р5с3п1	98	3
2D	Жилое	2	Р5с3п1	96,1	3
2Е	Жилое	2	Р5с3п1	72,2	2
2А	Жилое	2	Р5с4п1	61,9	2
2В	Жилое	2	Р5с4п1	84,5	3
2С	Жилое	2	Р5с4п1	73,3	3
2D	Жилое	2	Р5с4п1	71,1	2
3А	Жилое	3	Р5с1п1	59,8	2
3В	Жилое	3	Р5с1п1	73	3
3С	Жилое	3	Р5с1п1	61,6	2
3D	Жилое	3	Р5с1п1	52,1	2
3А	Жилое	3	Р5с2п1	82,4	2
3В	Жилое	3	Р5с2п1	66,2	2
3С	Жилое	3	Р5с2п1	53,2	1
3D	Жилое	3	Р5с2п1	74,7	2
3Е	Жилое	3	Р5с2п1	72,2	2
3F	Жилое	3	Р5с2п1	40,2	1
3А	Жилое	3	Р5с3п1	40,2	1
3В	Жилое	3	Р5с3п1	47,6	2
3С	Жилое	3	Р5с3п1	98	3
3D	Жилое	3	Р5с3п1	96,1	3
3Е	Жилое	3	Р5с3п1	72,2	2
3А	Жилое	3	Р5с4п1	61,9	2
3В	Жилое	3	Р5с4п1	84,5	3
3С	Жилое	3	Р5с4п1	73,3	3
3D	Жилое	3	Р5с4п1	71,1	2

4A	Жилое	4	R5c1n1	59,8	2
4B	Жилое	4	R5c1n1	73	3
4C	Жилое	4	R5c1n1	61,6	2
4D	Жилое	4	R5c1n1	52,1	2
4A	Жилое	4	R5c2n1	82,4	2
4B	Жилое	4	R5c2n1	66,2	2
4C	Жилое	4	R5c2n1	53,2	1
4D	Жилое	4	R5c2n1	74,7	2
4E	Жилое	4	R5c2n1	72,2	2
4F	Жилое	4	R5c2n1	40,2	1
4A	Жилое	4	R5c3n1	40,2	1
4B	Жилое	4	R5c3n1	47,6	2
4C	Жилое	4	R5c3n1	98	3
4D	Жилое	4	R5c3n1	96,1	3
4E	Жилое	4	R5c3n1	72,2	2
4A	Жилое	4	R5c4n1	61,9	2
4B	Жилое	4	R5c4n1	84,5	3
4C	Жилое	4	R5c4n1	73,3	3
4D	Жилое	4	R5c4n1	71,1	2
5A	Жилое	5	R5c1n1	59,8	2
5B	Жилое	5	R5c1n1	73	3
5C	Жилое	5	R5c1n1	61,6	2
5D	Жилое	5	R5c1n1	52,1	2
5A	Жилое	5	R5c2n1	82,4	2
5B	Жилое	5	R5c3n1	66,2	2
5C	Жилое	5	R5c2n1	53,2	1
5D	Жилое	5	R5c2n1	74,7	2
5E	Жилое	5	R5c2n1	72,2	2
5F	Жилое	5	R5c2n1	40,2	1
5A	Жилое	5	R5c3n1	40,2	1
5B	Жилое	5	R5c3n1	47,6	2
5C	Жилое	5	R5c3n1	98	3
5D	Жилое	5	R5c3n1	96,1	3
5E	Жилое	5	R5c3n1	72,2	2
5A	Жилое	5	R5c4n1	61,9	2
5B	Жилое	5	R5c4n1	84,5	3
5C	Жилое	5	R5c4n1	73,3	3
5D	Жилое	5	R5c4n1	71,1	2
6A	Жилое	6	R5c1n1	59,8	2

6B	Жилое	6	R5c1n1	73	3
6C	Жилое	6	R5c1n1	61,6	2
6D	Жилое	6	R5c1n1	52,1	2
6A	Жилое	6	R5c2n1	82,4	2
6B	Жилое	6	R5c2n1	66,2	2
6C	Жилое	6	R5c2n1	53,2	1
6D	Жилое	6	R5c2n1	74,7	2
6E	Жилое	6	R5c2n1	72,2	2
6F	Жилое	6	R5c2n1	40,2	1
6A	Жилое	6	R5c3n1	40,2	1
6B	Жилое	6	R5c3n1	47,6	2
6C	Жилое	6	R5c3n1	98	3
6D	Жилое	6	R5c3n1	96,1	3
6E	Жилое	6	R5c3n1	72,2	2
7A	Жилое	7	R5c1n1	59,8	2
7B	Жилое	7	R5c1n1	73	3
7C	Жилое	7	R5c1n1	61,6	2
7D	Жилое	7	R5c1n1	52,1	2
7A	Жилое	7	R5c2n1	82,4	2
7B	Жилое	7	R5c2n1	66,2	2
7C	Жилое	7	R5c2n1	53,2	1
7D	Жилое	7	R5c2n1	75,2	2
7E	Жилое	7	R5c2n1	72,2	2
7F	Жилое	7	R5c2n1	40,2	1
7A	Жилое	7	R5c3n1	40,2	1
7B	Жилое	7	R5c3n1	47,6	2
7C	Жилое	7	R5c3n1	41,5	1
7D	Жилое	7	R5c3n1	91,4	3
7E	Жилое	7	R5c3n1	71,3	2
7F	Жилое	7	R5c3n1	66,2	2
7G	Жилое	7	R5c3n1	47,6	2
8A	Жилое	8	R5c2n1	82,4	2
8B	Жилое	8	R5c2n1	66,2	2
8C	Жилое	8	R5c2n1	53,2	1
8D	Жилое	8	R5c2n1	75,2	2
8E	Жилое	8	R5c2n1	72,2	2
8F	Жилое	8	R5c2n1	40,2	1
8A	Жилое	8	R5c3n1	40,2	1
8B	Жилое	8	R5c3n1	47,6	2

8C	Жилое	8	R5c3n1	41,5	1
8D	Жилое	8	R5c3n1	91,4	3
8E	Жилое	8	R5c3n1	71,3	2
8F	Жилое	8	R5c3n1	66,2	2
8G	Жилое	8	R5c3n1	47,6	2
9A	Жилое	9	R5c2n1	82,4	2
9B	Жилое	9	R5c2n1	66,2	2
9C	Жилое	9	R5c2n1	91,9	3
9D	Жилое	9	R5c2n1	89,3	3
9E	Жилое	9	R5c2n1	72,2	2
9F	Жилое	9	R5c2n1	40,2	1
9A	Жилое	9	R5c3n1	40,2	1
9B	Жилое	9	R5c3n1	47,6	2
9C	Жилое	9	R5c3n1	41,5	1
9D	Жилое	9	R5c3n1	91,4	3
9E	Жилое	9	R5c3n1	71,3	2
9F	Жилое	9	R5c3n1	66,2	2
9G	Жилое	9	R5c3n1	47,6	2
10A	Жилое	10	R5c2n1	82,4	2
10B	Жилое	10	R5c2n1	66,2	2
10C	Жилое	10	R5c2n1	91,9	3
10D	Жилое	10	R5c2n1	89,3	3
10E	Жилое	10	R5c2n1	72,2	2
10F	Жилое	10	R5c2n1	40,2	1
10A	Жилое	10	R5c3n1	40,2	1
10B	Жилое	10	R5c3n1	47,6	2
10C	Жилое	10	R5c3n1	41,5	1
10D	Жилое	10	R5c3n1	91,4	3
10E	Жилое	10	R5c3n1	71,3	2
10F	Жилое	10	R5c3n1	66,2	2
10G	Жилое	10	R5c3n1	47,6	2
11A	Жилое	11	R5c2n1	82,4	2
11B	Жилое	11	R5c2n1	66,2	2
11C	Жилое	11	R5c2n1	91,9	3
11D	Жилое	11	R5c2n1	89,3	3
11E	Жилое	11	R5c2n1	72,2	2
11F	Жилое	11	R5c2n1	40,2	1
11A	Жилое	11	R5c3n1	40,2	1
11B	Жилое	11	R5c3n1	47,6	2

11C	Жилое	11	R5c3n1	41,5	1
11D	Жилое	11	R5c3n1	91,4	3
11E	Жилое	11	R5c3n1	71,3	2
11F	Жилое	11	R5c3n1	66,2	2
11G	Жилое	11	R5c3n1	47,6	2
12A	Жилое	12	R5c2n1	82,4	2
12B	Жилое	12	R5c2n1	66,2	2
12C	Жилое	12	R5c2n1	91,9	3
12D	Жилое	12	R5c2n1	89,3	3
12E	Жилое	12	R5c2n1	72,2	2
12F	Жилое	12	R5c2n1	40,2	1
12A	Жилое	12	R5c3n1	40,2	1
12B	Жилое	12	R5c3n1	47,6	2
12C	Жилое	12	R5c3n1	41,5	1
12D	Жилое	12	R5c3n1	91,4	3
12E	Жилое	12	R5c3n1	71,3	2
12F	Жилое	12	R5c3n1	66,2	2
12G	Жилое	12	R5c3n1	47,6	2
13A	Жилое	13	R5c2n1	82,4	2
13B	Жилое	13	R5c2n1	66,2	2
13C	Жилое	13	R5c2n1	91,9	3
13D	Жилое	13	R5c2n1	89,3	3
13E	Жилое	13	R5c2n1	72,2	2
13F	Жилое	13	R5c2n1	40,2	1
13A	Жилое	13	R5c3n1	40,2	1
13B	Жилое	13	R5c3n1	47,6	2
13C	Жилое	13	R5c3n1	41,5	1
13D	Жилое	13	R5c3n1	91,4	3
13E	Жилое	13	R5c3n1	71,3	2
13F	Жилое	13	R5c3n1	66,2	2
13G	Жилое	13	R5c3n1	47,6	2
14A	Жилое	14	R5c2n1	82,4	2
14B	Жилое	14	R5c2n1	66,2	2
14C	Жилое	14	R5c2n1	91,9	3
14D	Жилое	14	R5c2n1	89,3	3
14E	Жилое	14	R5c2n1	72,2	2
14F	Жилое	14	R5c2n1	40,2	1
14A	Жилое	14	R5c3n1	40,2	1
14B	Жилое	14	R5c3n1	47,6	2

14C	Жилое	14	R5c3n1	41,5	1
14D	Жилое	14	R5c3n1	91,4	3
14E	Жилое	14	R5c3n1	71,3	2
14F	Жилое	14	R5c3n1	66,2	2
14G	Жилое	14	R5c3n1	47,6	2
15A	Жилое	15	R5c2n1	82,4	2
15B	Жилое	15	R5c2n1	66,2	2
15C	Жилое	15	R5c2n1	91,9	3
15D	Жилое	15	R5c2n1	89,3	3
15E	Жилое	15	R5c2n1	72,2	2
15F	Жилое	15	R5c2n1	40,2	1
15A	Жилое	15	R5c3n1	40,2	1
15B	Жилое	15	R5c3n1	47,6	2
15C	Жилое	15	R5c3n1	41,5	1
15D	Жилое	15	R5c3n1	91,4	3
15E	Жилое	15	R5c3n1	71,3	2
15F	Жилое	15	R5c3n1	66,2	2
15G	Жилое	15	R5c3n1	47,6	2
16A	Жилое	16	R5c2n1	82,4	2
16B	Жилое	16	R5c2n1	66,2	2
16C	Жилое	16	R5c2n1	91,9	3
16D	Жилое	16	R5c2n1	89,3	3
16E	Жилое	16	R5c2n1	72,2	2
16F	Жилое	16	R5c2n1	40,2	1
16A	Жилое	16	R5c3n1	40,2	1
16B	Жилое	16	R5c3n1	47,6	2
16C	Жилое	16	R5c3n1	41,5	1
16D	Жилое	16	R5c3n1	91,4	3
16E	Жилое	16	R5c3n1	71,3	2
16F	Жилое	16	R5c3n1	66,2	2
16G	Жилое	16	R5c3n1	47,6	2
17A	Жилое	17	R5c2n1	82,4	2
17B	Жилое	17	R5c2n1	66,2	2
17C	Жилое	17	R5c2n1	91,9	3
17D	Жилое	17	R5c2n1	89,3	3
17E	Жилое	17	R5c2n1	72,2	2
17F	Жилое	17	R5c2n1	40,2	1
17A	Жилое	17	R5c3n1	40,2	1
17B	Жилое	17	R5c3n1	47,6	2

17C	Жилое	17	R5c3n1	41,5	1
17D	Жилое	17	R5c3n1	91,4	3
17E	Жилое	17	R5c3n1	71,3	2
17F	Жилое	17	R5c3n1	66,2	2
17G	Жилое	17	R5c3n1	47,6	2
18A	Жилое	18	R5c2n1	82,4	2
18B	Жилое	18	R5c2n1	66,2	2
18C	Жилое	18	R5c2n1	91,9	3
18D	Жилое	18	R5c2n1	89,3	3
18E	Жилое	18	R5c2n1	72,2	2
18F	Жилое	18	R5c2n1	40,2	1
18A	Жилое	18	R5c3n1	40,2	1
18B	Жилое	18	R5c3n1	47,6	2
18C	Жилое	18	R5c3n1	41,5	1
18D	Жилое	18	R5c3n1	91,4	3
18E	Жилое	18	R5c3n1	71,3	2
18F	Жилое	18	R5c3n1	66,2	2
18G	Жилое	18	R5c3n1	47,6	2
19A	Жилое	19	R5c2n1	82,4	2
19B	Жилое	19	R5c2n1	66,2	2
19C	Жилое	19	R5c2n1	91,9	3
19D	Жилое	19	R5c2n1	89,3	3
19E	Жилое	19	R5c2n1	72,2	2
19F	Жилое	19	R5c2n1	40,2	1
19A	Жилое	19	R5c3n1	40,2	1
19B	Жилое	19	R5c3n1	47,6	2
19C	Жилое	19	R5c3n1	41,5	1
19D	Жилое	19	R5c3n1	91,4	3
19E	Жилое	19	R5c3n1	71,3	2
19F	Жилое	19	R5c3n1	66,2	2
19G	Жилое	19	R5c3n1	47,6	2
20A	Жилое	20	R5c2n1	83	2
20B	Жилое	20	R5c2n1	165,6	4
20C	Жилое	20	R5c2n1	165,2	4
20D	Жилое	20	R5c2n1	164,8	4
20E	Жилое	20	R5c2n1	148,1	3
20F	Жилое	20	R5c2n1	40,6	1
20A	Жилое	20	R5c3n1	40,6	1
20B	Жилое	20	R5c3n1	122,1	3

20C	Жилое	20	R5c3n1	41,5	1
20D	Жилое	20	R5c3n1	164,5	4
20E	Жилое	20	R5c3n1	123,3	3
20F	Жилое	20	R5c3n1	165,6	4
20G	Жилое	20	R5c3n1	47,6	2
22A	Жилое	22	R5c2n1	72,6	2
22B	Жилое	22	R5c2n1	136	4
22C	Жилое	22	R5c2n1	113,1	3
22D	Жилое	22	R5c2n1	72,2	2
22A	Жилое	22	R5c3n1	81,8	3
22B	Жилое	22	R5c3n1	137,9	4
22C	Жилое	22	R5c3n1	160,5	4
22D	Жилое	22	R5c3n1	82	3
23A	Жилое	23	R5c2n1	72,6	2
23B	Жилое	23	R5c2n1	136	4
23C	Жилое	23	R5c2n1	113,1	3
23D	Жилое	23	R5c2n1	72,2	2
23A	Жилое	23	R5c3n1	81,8	3
23B	Жилое	23	R5c3n1	137,9	4
23C	Жилое	23	R5c3n1	160,5	4
23D	Жилое	23	R5c3n1	82	3
24A	Жилое	24	R5c2n1	72,6	2
24B	Жилое	24	R5c2n1	136	4
24C	Жилое	24	R5c2n1	113,1	3
24D	Жилое	24	R5c2n1	72,2	2
24A	Жилое	24	R5c3n1	81,8	3
24B	Жилое	24	R5c3n1	137,9	4
24C	Жилое	24	R5c3n1	160,5	4
24D	Жилое	24	R5c3n1	82	3
25A	Жилое	25	R5c2n1	72,6	2
25B	Жилое	25	R5c2n1	136	4
25C	Жилое	25	R5c2n1	113,1	3
25D	Жилое	25	R5c2n1	72,2	2
25A	Жилое	25	R5c3n1	81,8	3
25B	Жилое	25	R5c3n1	137,9	4
25C	Жилое	25	R5c3n1	160,5	4
25D	Жилое	25	R5c3n1	82	3
26A	Жилое	26	R5c2n1	72,6	2
26B	Жилое	26	R5c2n1	136	4

26C	Жилое	26	R5c2п1	113,1	3
26D	Жилое	26	R5c2п1	72,2	2
26A	Жилое	26	R5c3п1	81,8	3
26B	Жилое	26	R5c3п1	137,9	4
26C	Жилое	26	R5c3п1	160,5	4
26D	Жилое	26	R5c3п1	82	3
27A	Жилое	27	R5c2п1	72,6	2
27B	Жилое	27	R5c2п1	136	4
27C	Жилое	27	R5c2п1	113,1	3
27D	Жилое	27	R5c2п1	72,2	2
27A	Жилое	27	R5c3п1	81,8	3
27B	Жилое	27	R5c3п1	137,9	4
27C	Жилое	27	R5c3п1	160,5	4
27D	Жилое	27	R5c3п1	82	3
28A	Жилое	28	R5c2п1	72,6	2
28B	Жилое	28	R5c2п1	136	4
28C	Жилое	28	R5c2п1	113,1	3
28D	Жилое	28	R5c2п1	72,2	2
28A	Жилое	28	R5c3п1	81,8	3
28B	Жилое	28	R5c3п1	137,9	4
28C	Жилое	28	R5c3п1	160,5	4
28D	Жилое	28	R5c3п1	82	3
29A	Жилое	29	R5c2п1	72,6	2
29B	Жилое	29	R5c2п1	136	4
29C	Жилое	29	R5c2п1	113,1	3
29D	Жилое	29	R5c2п1	72,2	2
29A	Жилое	29	R5c3п1	81,8	3
29B	Жилое	29	R5c3п1	137,9	4
29C	Жилое	29	R5c3п1	160,5	4
29D	Жилое	29	R5c3п1	82	3
30A	Жилое	30	R5c2п1	72,6	2
30B	Жилое	30	R5c2п1	136	4
30C	Жилое	30	R5c2п1	113,1	3
30D	Жилое	30	R5c2п1	72,2	2
30A	Жилое	30	R5c3п1	81,8	3
30B	Жилое	30	R5c3п1	137,9	4
30C	Жилое	30	R5c3п1	160,5	4
30D	Жилое	30	R5c3п1	82	3
31A	Жилое	31	R5c2п1	72,6	2

31B	Жилое	31	R5c2п1	136	4
31C	Жилое	31	R5c2п1	113,1	3
31D	Жилое	31	R5c2п1	72,2	2
31A	Жилое	31	R5c3п1	81,8	3
31B	Жилое	31	R5c3п1	137,9	4
31C	Жилое	31	R5c3п1	160,5	4
31D	Жилое	31	R5c3п1	82	3
32A	Жилое	32	R5c2п1	72,6	2
32B	Жилое	32	R5c2п1	136	4
32C	Жилое	32	R5c2п1	113,1	3
32D	Жилое	32	R5c2п1	72,2	2
32A	Жилое	32	R5c3п1	81,8	3
32B	Жилое	32	R5c3п1	137,9	4
32C	Жилое	32	R5c3п1	160,5	4
32D	Жилое	32	R5c3п1	82	3
33A	Жилое	33	R5c2п1	72,6	2
33B	Жилое	33	R5c2п1	136	4
33C	Жилое	33	R5c2п1	113,1	3
33D	Жилое	33	R5c2п1	72,2	2
33A	Жилое	33	R5c3п1	81,8	3
33B	Жилое	33	R5c3п1	137,9	4
33C	Жилое	33	R5c3п1	160,5	4
33D	Жилое	33	R5c3п1	82	3
34A	Жилое	34	R5c2п1	72,6	2
34B	Жилое	34	R5c2п1	136	4
34C	Жилое	34	R5c2п1	113,1	3
34D	Жилое	34	R5c2п1	72,2	2
34A	Жилое	34	R5c3п1	81,8	3
34B	Жилое	34	R5c3п1	137,9	4
34C	Жилое	34	R5c3п1	160,5	4
34D	Жилое	34	R5c3п1	82	3
35A	Жилое	35	R5c2п1	72,6	2
35B	Жилое	35	R5c2п1	136	4
35C	Жилое	35	R5c2п1	113,1	3
35D	Жилое	35	R5c2п1	72,2	2
35A	Жилое	35	R5c3п1	81,8	3
35B	Жилое	35	R5c3п1	137,9	4
35C	Жилое	35	R5c3п1	160,5	4
35D	Жилое	35	R5c3п1	82	3

36A	Жилое	36	R5c2п1	72,6	2
36B	Жилое	36	R5c2п1	136	4
36C	Жилое	36	R5c2п1	113,1	3
36D	Жилое	36	R5c2п1	72,2	2
36A	Жилое	36	R5c3п1	81,8	3
36B	Жилое	36	R5c3п1	137,9	4
36C	Жилое	36	R5c3п1	160,5	4
36D	Жилое	36	R5c3п1	82	3
37A	Жилое	37	R5c2п1	72,6	2
37B	Жилое	37	R5c2п1	136	4
37C	Жилое	37	R5c2п1	185,5	5
37A	Жилое	37	R5c3п1	81,8	3
37B	Жилое	37	R5c3п1	137,9	4
37C	Жилое	37	R5c3п1	160,5	4
37D	Жилое	37	R5c3п1	82	3
38A	Жилое	38	R5c3п1	81,7	3
38B	Жилое	38	R5c3п1	138,5	4
38C	Жилое	38	R5c3п1	161,2	4
38D	Жилое	38	R5c3п1	82,6	3
39A	Жилое	39	R5c3п1	81,7	3
39B	Жилое	39	R5c3п1	138,6	3
39C	Жилое	39	R5c3п1	161,2	4
39D	Жилое	39	R5c3п1	82,6	3
40A	Жилое	40	R5c3п1	380,5	5
40B	Жилое	40	R5c3п1	116,9	3
40C	Жилое	40	R5c3п1	82,6	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Офисное помещение	1	R5п1	128		
2	Комната отдыха персонала	1	R5п1	11		
3	Комната приема пищи	1	R5п1	7,5		
4	Санузел универсальный	1	R5п1	5		
5	Помещение уборочного инвентаря	1	R5п1	3,1		
6	Санузел	1	R5п1	2,8		
7	Офисное помещение	1	R5п1	265,6		
8	Комната приема пищи	1	R5п1	12		
9	Комната отдыха персонала	1	R5п1	6,4		

10	Помещение уборочного инвентаря	1	R5п1	2,9		
11	Санузел универсальный	1	R5п1	5,1		
12	Санузел	1	R5п1	2,1		
13	Офисное помещение	1	R5п1	215,6		
14	Гардеробная	1	R5п1	6		
15	Комната отдыха персонала	1	R5п1	11,8		
16	Комната приема пищи	1	R5п1	12,1		
17	Санузел универсальный	1	R5п1	5		
18	Помещение уборочного инвентаря	1	R5п1	3,9		
19	Кладовая	1	R5п1	5,9		
20	Санузел	1	R5п1	2,1		

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	15.5
2	Вестибюль	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	203.1
3	Лифтовый холл	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	19.3
4	Гардероб	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	5.8
5	Санузел	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
6	Колясочная	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	28.3
7	Санузел	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	6.4
8	Тамбур	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	5
9	Лестница R5/Л1	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	39.7
10	Лестница R5/Л2	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	30
11	Коридор	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	30.3

12	ЦПУ СПЗ	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	23.6
13	Помещение охраны	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
14	Диспетчерская	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	23.2
15	Санузел	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
16	Лестница R5/ЛЗ	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	23.9
17	Помещения хранения садового инвентаря	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	80.9
18	Помещение уборочного инвентаря	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
19	Санузел	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	2.6
20	Лифтовый холл	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
21	Лестница В2/Л1	R5 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	21
22	Коридор	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	44.9
23	Помещение охраны	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	26.3
24	Тамбур	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	5.3
25	Помещение СМК	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	12.8
26	Серверная	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	7.7
27	Тамбур	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	5.3
28	Помещение СМИС	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	13
29	Серверная	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	8.3
30	Раздевалка	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	12.3
31	Душевая	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	9
32	Санузел	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	2.2

33	ЦУЗ	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	18.4
34	ЦПУ ИС	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	20.5
35	Серверная	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	15.5
36	Центральный пост охраны комплекса	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	31.3
37	Лестница R5/Л3	R5 Ант	общее имущество в многоквартирном доме	18.9
38	Лестница R5/Л2	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	20.4
39	Тамбур	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	10.5
40	Техническое пространство	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	600.1
41	Технический балкон	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	11.6
42	Технический балкон	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	11.6
43	Техническое пространство	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	269.5
44	Технический балкон	R5Тп	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
45	Коридор	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
46	Коридор	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
47	Коридор	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	24
48	Тамбур-шлюз	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
49	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
50	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
51	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
52	Узел учета ВК	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
53	Узел учета ХС	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

54	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	6.2
55	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.2
56	Тамбур-шлюз	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
57	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	6.1
58	Тамбур-шлюз	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
59	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
60	Лестница R5/Л1	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
61	Лестница R5/Л2	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
62	Лестница R5/Л3	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	14.9
63	Лестница R5/Л4	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	14.9
64	Коридор	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	30.9
65	Узел учета энергоресурсов	R5 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	10.3
66	Коридор	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
67	Коридор	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
68	Коридор	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	24
69	Тамбур-шлюз	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
70	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
71	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
72	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
73	Узел учета ВК	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
74	Узел учета ХС	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

75	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	6.2
76	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.2
77	Тамбур-шлюз	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
78	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	6.1
79	Тамбур-шлюз	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
80	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
81	Лестница R5/Л1	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
82	Лестница R5/Л2	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
83	Лестница R5/Л3	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	14.9
84	Коридор	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	30.9
85	Узел учета энергоресурсов	R5 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	10.3
86	Коридор	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
87	Коридор	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
88	Коридор	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	24
89	Тамбур-шлюз	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
90	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
91	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
92	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
93	Узел учета ВК	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
94	Узел учета ХС	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
95	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	6.2

96	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.2
97	Тамбур-шлюз	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
98	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	6.1
99	Тамбур-шлюз	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
100	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
101	Лестница R5/Л1	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
102	Лестница R5/Л2	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
103	Лестница R5/Л3	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	14.9
104	Коридор	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	30.9
105	Узел учета энергоресурсов	R5 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	10.3
106	Коридор	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
107	Коридор	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
108	Коридор	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	24
109	Тамбур-шлюз	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
110	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
111	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
112	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
113	Узел учета ВК	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
114	Узел учета ХС	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
115	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	6.2
116	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.2

117	Тамбур-шлюз	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
118	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	6.1
119	Тамбур-шлюз	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.6
120	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
121	Лестница R5/Л1	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
122	Лестница R5/Л2	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
123	Лестница R5/Л3	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	14.9
124	Коридор	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	30.9
125	Узел учета энергоресурсов	R5 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	10.3
126	Коридор	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
127	Коридор	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
128	Коридор	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	24
129	Тамбур-шлюз	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
130	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
131	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
132	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
133	Узел учета ВК	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
134	Узел учета ХС	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
135	Тамбур	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	23.6
136	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	6.1
137	Тамбур-шлюз	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.6

138	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
139	Лестница R5/Л1	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
140	Лестница R5/Л2	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
141	Лестница R5/Л3	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	21.8
142	Лестница R5/Л4	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	14.9
143	Коридор	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	30.9
144	Узел учета энергоресурсов	R5 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	10.3
145	Коридор	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
146	Коридор	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
147	Коридор	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	24
148	Тамбур-шлюз	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
149	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
150	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
151	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
152	Узел учета ВК	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
153	Узел учета ХС	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
154	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	6.1
155	Тамбур-шлюз	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.7
156	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
157	Лестница R5/Л1	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
158	Лестница R5/Л2	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

159	Лестница R5/Л4	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	15
160	Коридор	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	30.9
161	Узел учета энергоресурсов	R5 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	10.3
162	Коридор	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
163	Коридор	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
164	Коридор	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	24
165	Тамбур-шлюз	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
166	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
167	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
168	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
169	Узел учета ВК	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
170	Узел учета ХС	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
171	Тамбур	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	23.7
172	Лестница R5/Л1	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
173	Лестница R5/Л2	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
174	Лестница R5/Л4	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	15
175	Техническое пространство	R5 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	254.6
176	Коридор	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
177	Коридор	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
178	Коридор	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	24
179	Тамбур-шлюз	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.1

180	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
181	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
182	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
183	Узел учета ВК	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
184	Узел учета ХС	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
185	Лестница R5/Л1	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
186	Лестница R5/Л2	R5 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
187	Коридор	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
188	Коридор	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
189	Коридор	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	24
190	Тамбур-шлюз	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
191	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
192	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
193	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
194	Узел учета ВК	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
195	Узел учета ХС	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
196	Лестница R5/Л1	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
197	Лестница R5/Л2	R5 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
198	Коридор	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
199	Коридор	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
200	Коридор	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	24

201	Тамбур-шлюз	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
202	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
203	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
204	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
205	Узел учета ВК	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
206	Узел учета ХС	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
207	Лестница R5/Л1	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
208	Лестница R5/Л2	R5 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
209	Коридор	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
210	Коридор	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
211	Коридор	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	24
212	Тамбур-шлюз	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
213	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
214	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
215	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
216	Узел учета ВК	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
217	Узел учета ХС	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
218	Лестница R5/Л1	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
219	Лестница R5/Л2	R5 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
220	Коридор	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
221	Коридор	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	59.3

222	Коридор	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	24
223	Тамбур-шлюз	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
224	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
225	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
226	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
227	Узел учета ВК	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
228	Узел учета ХС	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
229	Лестница R5/Л1	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
230	Лестница R5/Л2	R5 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
231	Коридор	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
232	Коридор	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
233	Коридор	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	24
234	Тамбур-шлюз	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
235	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
236	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
237	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
238	Узел учета ВК	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
239	Узел учета ХС	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
240	Лестница R5/Л1	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
241	Лестница R5/Л2	R5 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
242	Коридор	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	55.2

243	Коридор	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
244	Коридор	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	24
245	Тамбур-шлюз	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
246	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
247	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
248	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
249	Узел учета ВК	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
250	Узел учета ХС	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
251	Лестница R5/Л1	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
252	Лестница R5/Л2	R5 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
253	Коридор	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
254	Коридор	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
255	Коридор	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	24
256	Тамбур-шлюз	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
257	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
258	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
259	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
260	Узел учета ВК	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
261	Узел учета ХС	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
262	Лестница R5/Л1	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
263	Лестница R5/Л2	R5 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

264	Коридор	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
265	Коридор	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
266	Коридор	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	24
267	Тамбур-шлюз	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
268	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
269	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
270	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
271	Узел учета ВК	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
272	Узел учета ХС	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
273	Лестница R5/Л1	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
274	Лестница R5/Л2	R5 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
275	Коридор	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
276	Коридор	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
277	Коридор	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	24
278	Тамбур-шлюз	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
279	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
280	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
281	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
282	Узел учета ВК	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
283	Узел учета ХС	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
284	Лестница R5/Л1	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

285	Лестница R5/Л2	R5 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
286	Коридор	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
287	Коридор	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
288	Коридор	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	24
289	Тамбур-шлюз	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
290	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
291	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
292	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
293	Узел учета ВК	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
294	Узел учета ХС	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
295	Лестница R5/Л1	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
296	Лестница R5/Л2	R5 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
297	Коридор	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
298	Коридор	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
299	Коридор	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
300	Тамбур-шлюз	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
301	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
302	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
303	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
304	Узел учета ВК	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
305	Узел учета ХС	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

306	Лестница R5/Л1	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
307	Лестница R5/Л2	R5 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
308	Техническое пространство	R5 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	215.4
309	Венткамера ПД	R5 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
310	Венткамера ДУ	R5 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
311	Тамбур-шлюз	R5 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
312	Лестница R5/Л1	R5 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
313	Лестница R5/Л2	R5 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
314	Коридор	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
315	Коридор	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
316	Коридор	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
317	Тамбур-шлюз	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
318	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
319	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
320	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
321	Узел учета ВК	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
322	Узел учета ХС	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
323	Лестница R5/Л1	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
324	Лестница R5/Л2	R5 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
325	Коридор	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
326	Коридор	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	60.6

327	Коридор	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
328	Тамбур-шлюз	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
329	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
330	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
331	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
332	Узел учета ВК	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
333	Узел учета ХС	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
334	Лестница R5/Л1	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
335	Лестница R5/Л2	R5 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
336	Коридор	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
337	Коридор	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
338	Коридор	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
339	Тамбур-шлюз	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
340	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
341	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
342	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
343	Узел учета ВК	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
344	Узел учета ХС	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
345	Лестница R5/Л1	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
346	Лестница R5/Л2	R5 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
347	Коридор	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	56.4

348	Коридор	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
349	Коридор	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
350	Тамбур-шлюз	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
351	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
352	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
353	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
354	Узел учета ВК	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
355	Узел учета ХС	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
356	Лестница R5/Л1	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
357	Лестница R5/Л2	R5 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
358	Коридор	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
359	Коридор	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
360	Коридор	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
361	Тамбур-шлюз	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
362	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
363	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
364	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
365	Узел учета ВК	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
366	Узел учета ХС	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
367	Лестница R5/Л1	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
368	Лестница R5/Л2	R5 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	16.7

369	Коридор	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
370	Коридор	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
371	Коридор	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
372	Тамбур-шлюз	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
373	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
374	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
375	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
376	Узел учета ВК	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
377	Узел учета ХС	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
378	Лестница R5/Л1	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
379	Лестница R5/Л2	R5 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
380	Коридор	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
381	Коридор	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
382	Коридор	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
383	Тамбур-шлюз	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
384	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
385	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
386	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
387	Узел учета ВК	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
388	Узел учета ХС	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
389	Лестница R5/Л1	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

390	Лестница R5/Л2	R5 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
391	Коридор	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
392	Коридор	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
393	Коридор	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
394	Тамбур-шлюз	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
395	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
396	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
397	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
398	Узел учета ВК	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
399	Узел учета ХС	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
400	Лестница R5/Л1	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
401	Лестница R5/Л2	R5 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
402	Коридор	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
403	Коридор	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
404	Коридор	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
405	Тамбур-шлюз	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
406	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
407	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
408	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
409	Узел учета ВК	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
410	Узел учета ХС	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

411	Лестница R5/Л1	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
412	Лестница R5/Л2	R5 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
413	Коридор	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
414	Коридор	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
415	Коридор	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
416	Тамбур-шлюз	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
417	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
418	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
419	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
420	Узел учета ВК	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
421	Узел учета ХС	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
422	Лестница R5/Л1	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
423	Лестница R5/Л2	R5 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
424	Коридор	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
425	Коридор	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
426	Коридор	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
427	Тамбур-шлюз	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
428	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
429	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
430	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
431	Узел учета ВК	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

432	Узел учета ХС	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
433	Лестница R5/Л1	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
434	Лестница R5/Л2	R5 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
435	Коридор	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
436	Коридор	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
437	Коридор	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
438	Тамбур-шлюз	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
439	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
440	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
441	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
442	Узел учета ВК	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
443	Узел учета ХС	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
444	Лестница R5/Л1	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
445	Лестница R5/Л2	R5 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
446	Коридор	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
447	Коридор	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
448	Коридор	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
449	Тамбур-шлюз	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
450	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
451	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
452	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

453	Узел учета ВК	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
454	Узел учета ХС	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
455	Лестница R5/Л1	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
456	Лестница R5/Л2	R5 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
457	Коридор	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
458	Коридор	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
459	Коридор	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
460	Тамбур-шлюз	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
461	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
462	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
463	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
464	Узел учета ВК	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
465	Узел учета ХС	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
466	Лестница R5/Л1	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
467	Лестница R5/Л2	R5 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
468	Коридор	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
469	Коридор	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
470	Коридор	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
471	Тамбур-шлюз	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
472	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
473	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

474	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
475	Узел учета ВК	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
476	Узел учета ХС	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
477	Лестница R5/Л1	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
478	Лестница R5/Л2	R5 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
479	Коридор	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
480	Коридор	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
481	Коридор	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
482	Тамбур-шлюз	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
483	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
484	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
485	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
486	Узел учета ВК	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
487	Узел учета ХС	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
488	Лестница R5/Л1	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
489	Лестница R5/Л2	R5 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
490	Коридор	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
491	Коридор	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	16
492	Тамбур-шлюз	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
493	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
494	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

495	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
496	Техническое пространство	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	117.9
497	Лестница R5/Л1	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
498	Лестница R5/Л2	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
499	Лестница R5/Л5	R5 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	18
500	Коридор	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
501	Коридор	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	16
502	Тамбур-шлюз	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
503	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
504	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
505	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
506	Машинное помещение лифтов	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	68.1
507	Лестница R5/Л1	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
508	Лестница R5/Л2	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	25.8
509	Лестница R5/Л5	R5 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	21.5
510	Коридор	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	46.9
511	Коридор	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	15.8
512	Тамбур-шлюз	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
513	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
514	Помещение временного хранения ТБО	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
515	Узел учета ОВ/ВК	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

516	Тех.пространство для разводки инж.коммуникаций	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	2.7
517	Лестница R5/Л1	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
518	Техническое пространство	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	225.5
519	Тамбур	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
520	Лестница R5/Л1	R5 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
521	Машинное помещение лифтов	R5 э 41	общее имущество в многоквартирном доме	48.6
522	Техническое помещение	R5 э 41	общее имущество в многоквартирном доме	9.7
523	Лестница R5/Л1	R5 э 41	общее имущество в многоквартирном доме	16.2

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	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R5	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
2	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R5	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
3	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R5	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
4	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R5	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
5	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
6	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
7	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
8	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
9	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
10	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
11	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
12	Верхний технический этаж корпуса R5	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
13	Верхний технический этаж корпуса R5	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
14	Верхний технический этаж корпуса R5	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
15	Верхний технический этаж корпуса R5	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция

75	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
76	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
77	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
78	Электропитание слаботоковых систем	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
79	Электропитание слаботоковых систем	Система оповещения и управления эвакуацией	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации
80	Электропитание слаботоковых систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
81	Электропитание слаботоковых систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
82	Электропитание слаботоковых систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
83	Кровля низкоэтажных корпусов	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение
84	Электропитание 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электропитание
85	Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

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: 1 квартал 2019 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 29700000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 3010181040000000225
		БИК: 044525225

		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газонем.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 400
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 63
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 63
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2А	Жилое	2	R4c1п1	46,5	1
2В	Жилое	2	R4c1п1	72,6	3
2С	Жилое	2	R4c1п1	53,9	2
2D	Жилое	2	R4c1п1	61,9	2
2А	Жилое	2	R4c2п1	40,2	1
2В	Жилое	2	R4c2п1	47,6	2
2С	Жилое	2	R4c2п1	41,5	1
2D	Жилое	2	R4c2п1	91,4	3
2E	Жилое	2	R4c2п1	70,3	2
2F	Жилое	2	R4c2п1	69,6	2
2А	Жилое	2	R4c3п1	82,4	2
2В	Жилое	2	R4c3п1	66,2	2
2С	Жилое	2	R4c3п1	89,6	3
2D	Жилое	2	R4c3п1	70	2
2E	Жилое	2	R4c3п1	41,5	1
2F	Жилое	2	R4c3п1	47,6	2
2G	Жилое	2	R4c3п1	40,2	1
3А	Жилое	3	R4c1п1	46,5	1
3В	Жилое	3	R4c1п1	72,6	3
3С	Жилое	3	R4c1п1	53,9	2
3D	Жилое	3	R4c1п1	61,9	2
3А	Жилое	3	R4c2п1	40,2	1
3В	Жилое	3	R4c2п1	47,6	2
3С	Жилое	3	R4c2п1	41,5	1
3D	Жилое	3	R4c2п1	91,4	3
3E	Жилое	3	R4c2п1	70,3	2
3F	Жилое	3	R4c2п1	69,6	2
3А	Жилое	3	R4c3п1	82,4	2
3В	Жилое	3	R4c3п1	66,2	2
3С	Жилое	3	R4c3п1	89,6	3
3D	Жилое	3	R4c3п1	70	2
3E	Жилое	3	R4c3п1	41,5	1
3F	Жилое	3	R4c3п1	47,6	2
3G	Жилое	3	R4c3п1	40,2	1
4А	Жилое	4	R4c1п1	46,5	1
4В	Жилое	4	R4c1п1	72,6	3
4С	Жилое	4	R4c1п1	53,9	2
4D	Жилое	4	R4c1п1	61,9	2

4A	Жилое	4	R4c2п1	40,2	1
4B	Жилое	4	R4c2п1	47,6	2
4C	Жилое	4	R4c2п1	41,5	1
4D	Жилое	4	R4c2п1	91,4	3
4E	Жилое	4	R4c2п1	70,3	2
4F	Жилое	4	R4c2п1	69,6	2
4A	Жилое	4	R4c3п1	82,4	2
4B	Жилое	4	R4c3п1	66,2	2
4C	Жилое	4	R4c3п1	89,6	3
4D	Жилое	4	R4c3п1	70	2
4E	Жилое	4	R4c3п1	41,5	1
4F	Жилое	4	R4c3п1	47,6	2
4G	Жилое	4	R4c3п1	40,2	1
5A	Жилое	5	R4c1п1	46,5	1
5B	Жилое	5	R4c1п1	72,6	3
5C	Жилое	5	R4c1п1	53,9	2
5D	Жилое	5	R4c1п1	61,9	2
5A	Жилое	5	R4c2п1	40,2	1
5B	Жилое	5	R4c2п1	47,6	2
5C	Жилое	5	R4c2п1	41,5	1
5D	Жилое	5	R4c2п1	91,4	3
5E	Жилое	5	R4c2п1	70,3	2
5F	Жилое	5	R4c2п1	69,6	2
5A	Жилое	5	R4c3п1	82,4	2
5B	Жилое	5	R4c3п1	66,2	2
5C	Жилое	5	R4c3п1	89,6	3
5D	Жилое	5	R4c3п1	70	2
5E	Жилое	5	R4c3п1	41,5	1
5F	Жилое	5	R4c3п1	47,6	2
5G	Жилое	5	R4c3п1	40,2	1
6A	Жилое	6	R4c2п1	40,2	1
6B	Жилое	6	R4c2п1	47,6	2
6C	Жилое	6	R4c2п1	41,5	1
6D	Жилое	6	R4c2п1	91,4	3
6E	Жилое	6	R4c2п1	70,3	2
6F	Жилое	6	R4c2п1	69,6	2
6A	Жилое	6	R4c3п1	82,4	2
6B	Жилое	6	R4c3п1	66,2	2
6C	Жилое	6	R4c3п1	89,6	3

6D	Жилое	6	R4c3п1	70	2
6E	Жилое	6	R4c3п1	41,5	1
6F	Жилое	6	R4c3п1	47,6	2
6G	Жилое	6	R4c3п1	40,2	1
7A	Жилое	7	R4c2п1	40,2	1
7B	Жилое	7	R4c2п1	47,6	2
7C	Жилое	7	R4c2п1	41,5	1
7D	Жилое	7	R4c2п1	91,4	3
7E	Жилое	7	R4c2п1	71,3	2
7F	Жилое	7	R4c2п1	41,5	1
7G	Жилое	7	R4c2п1	72,2	2
7A	Жилое	7	R4c3п1	82,4	2
7B	Жилое	7	R4c3п1	66,2	2
7C	Жилое	7	R4c3п1	89,6	3
7D	Жилое	7	R4c3п1	70	2
7E	Жилое	7	R4c3п1	41,5	1
7F	Жилое	7	R4c3п1	47,6	2
7G	Жилое	7	R4c3п1	40,2	1
8A	Жилое	8	R4c2п1	40,2	1
8B	Жилое	8	R4c2п1	47,6	2
8C	Жилое	8	R4c2п1	41,5	1
8D	Жилое	8	R4c2п1	91,4	3
8E	Жилое	8	R4c2п1	71,3	2
8F	Жилое	8	R4c2п1	41,5	1
8G	Жилое	8	R4c2п1	72,2	2
8A	Жилое	8	R4c3п1	82,4	2
8B	Жилое	8	R4c3п1	66,2	2
8C	Жилое	8	R4c3п1	89,6	3
8D	Жилое	8	R4c3п1	70	2
8E	Жилое	8	R4c3п1	41,5	1
8F	Жилое	8	R4c3п1	47,6	2
8G	Жилое	8	R4c3п1	40,2	1
9A	Жилое	9	R4c2п1	40,2	1
9B	Жилое	9	R4c2п1	47,6	2
9C	Жилое	9	R4c2п1	41,5	1
9D	Жилое	9	R4c2п1	91,4	3
9E	Жилое	9	R4c2п1	71,3	2
9F	Жилое	9	R4c2п1	41,5	1
9G	Жилое	9	R4c2п1	72,2	2

9A	Жилое	9	R4c3n1	82,4	2
9B	Жилое	9	R4c3n1	66,2	2
9C	Жилое	9	R4c3n1	89,6	3
9D	Жилое	9	R4c3n1	70	2
9E	Жилое	9	R4c3n1	41,5	1
9F	Жилое	9	R4c3n1	47,6	2
9G	Жилое	9	R4c3n1	40,2	1
10A	Жилое	10	R4c2n1	40,2	1
10B	Жилое	10	R4c2n1	47,6	2
10C	Жилое	10	R4c2n1	41,5	1
10D	Жилое	10	R4c2n1	91,4	3
10E	Жилое	10	R4c2n1	71,3	2
10F	Жилое	10	R4c2n1	41,5	1
10G	Жилое	10	R4c2n1	72,2	2
10A	Жилое	10	R4c3n1	82,4	2
10B	Жилое	10	R4c3n1	66,2	2
10C	Жилое	10	R4c3n1	89,6	3
10D	Жилое	10	R4c3n1	70	2
10E	Жилое	10	R4c3n1	41,5	1
10F	Жилое	10	R4c3n1	47,6	2
10G	Жилое	10	R4c3n1	40,2	1
11A	Жилое	11	R4c2n1	40,2	1
11B	Жилое	11	R4c2n1	47,6	2
11C	Жилое	11	R4c2n1	41,5	1
11D	Жилое	11	R4c2n1	91,4	3
11E	Жилое	11	R4c2n1	71,3	2
11F	Жилое	11	R4c2n1	41,5	1
11G	Жилое	11	R4c2n1	72,2	2
11A	Жилое	11	R4c3n1	82,4	2
11B	Жилое	11	R4c3n1	66,2	2
11C	Жилое	11	R4c3n1	89,6	3
11D	Жилое	11	R4c3n1	70	2
11E	Жилое	11	R4c3n1	41,5	1
11F	Жилое	11	R4c3n1	47,6	2
11G	Жилое	11	R4c3n1	40,2	1
12A	Жилое	12	R4c2n1	40,2	1
12B	Жилое	12	R4c2n1	47,6	2
12C	Жилое	12	R4c2n1	41,5	1
12D	Жилое	12	R4c2n1	91,4	3

12E	Жилое	12	R4c2п1	71,3	2
12F	Жилое	12	R4c2п1	41,5	1
12G	Жилое	12	R4c2п1	72,2	2
12A	Жилое	12	R4c3п1	82,4	2
12B	Жилое	12	R4c3п1	66,2	2
12C	Жилое	12	R4c3п1	89,6	3
12D	Жилое	12	R4c3п1	70	2
12E	Жилое	12	R4c3п1	41,5	1
12F	Жилое	12	R4c3п1	47,6	2
12G	Жилое	12	R4c3п1	40,2	1
13A	Жилое	13	R4c2п1	40,2	1
13B	Жилое	13	R4c2п1	47,6	2
13C	Жилое	13	R4c2п1	41,5	1
13D	Жилое	13	R4c2п1	91,4	3
13E	Жилое	13	R4c2п1	71,3	2
13F	Жилое	13	R4c2п1	41,5	1
13G	Жилое	13	R4c2п1	72,2	2
13A	Жилое	13	R4c3п1	82,4	2
13B	Жилое	13	R4c3п1	66,2	2
13C	Жилое	13	R4c3п1	89,6	3
13D	Жилое	13	R4c3п1	70	2
13E	Жилое	13	R4c3п1	41,5	1
13F	Жилое	13	R4c3п1	47,6	2
13G	Жилое	13	R4c3п1	40,2	1
14A	Жилое	14	R4c2п1	40,2	1
14B	Жилое	14	R4c2п1	47,6	2
14C	Жилое	14	R4c2п1	41,5	1
14D	Жилое	14	R4c2п1	91,4	3
14E	Жилое	14	R4c2п1	71,3	2
14F	Жилое	14	R4c2п1	41,5	1
14G	Жилое	14	R4c2п1	72,2	2
14A	Жилое	14	R4c3п1	82,4	2
14B	Жилое	14	R4c3п1	66,2	2
14C	Жилое	14	R4c3п1	89,6	3
14D	Жилое	14	R4c3п1	70	2
14E	Жилое	14	R4c3п1	41,5	1
14F	Жилое	14	R4c3п1	47,6	2
14G	Жилое	14	R4c3п1	40,2	1
15A	Жилое	15	R4c2п1	40,2	1

15B	Жилое	15	R4c2п1	47,6	2
15C	Жилое	15	R4c2п1	41,5	1
15D	Жилое	15	R4c2п1	91,4	3
15E	Жилое	15	R4c2п1	71,3	2
15F	Жилое	15	R4c2п1	41,5	1
15G	Жилое	15	R4c2п1	72,2	2
15A	Жилое	15	R4c3п1	82,4	2
15B	Жилое	15	R4c3п1	66,2	2
15C	Жилое	15	R4c3п1	89,6	3
15D	Жилое	15	R4c3п1	70	2
15E	Жилое	15	R4c3п1	41,5	1
15F	Жилое	15	R4c3п1	47,6	2
15G	Жилое	15	R4c3п1	40,2	1
16A	Жилое	16	R4c2п1	40,2	1
16B	Жилое	16	R4c2п1	47,6	2
16C	Жилое	16	R4c2п1	41,5	1
16D	Жилое	16	R4c2п1	91,4	3
16E	Жилое	16	R4c2п1	71,3	2
16F	Жилое	16	R4c2п1	41,5	1
16G	Жилое	16	R4c2п1	72,2	2
16A	Жилое	16	R4c3п1	82,4	2
16B	Жилое	16	R4c3п1	66,2	2
16C	Жилое	16	R4c3п1	89,6	3
16D	Жилое	16	R4c3п1	70	2
16E	Жилое	16	R4c3п1	41,5	1
16F	Жилое	16	R4c3п1	47,6	2
16G	Жилое	16	R4c3п1	40,2	1
17A	Жилое	17	R4c2п1	40,2	1
17B	Жилое	17	R4c2п1	47,6	2
17C	Жилое	17	R4c2п1	41,5	1
17D	Жилое	17	R4c2п1	91,4	3
17E	Жилое	17	R4c2п1	71,3	2
17F	Жилое	17	R4c2п1	41,5	1
17G	Жилое	17	R4c2п1	72,2	2
17A	Жилое	17	R4c3п1	82,4	2
17B	Жилое	17	R4c3п1	66,2	2
17C	Жилое	17	R4c3п1	89,6	3
17D	Жилое	17	R4c3п1	70	2
17E	Жилое	17	R4c3п1	41,5	1

17F	Жилое	17	R4c3n1	47,6	2
17G	Жилое	17	R4c3n1	40,2	1
18A	Жилое	18	R4c2n1	40,2	1
18B	Жилое	18	R4c2n1	47,6	2
18C	Жилое	18	R4c2n1	41,5	1
18D	Жилое	18	R4c2n1	91,4	3
18E	Жилое	18	R4c2n1	71,3	2
18F	Жилое	18	R4c2n1	41,5	1
18G	Жилое	18	R4c2n1	72,2	2
18A	Жилое	18	R4c3n1	82,4	2
18B	Жилое	18	R4c3n1	66,2	2
18C	Жилое	18	R4c3n1	89,6	3
18D	Жилое	18	R4c3n1	70	2
18E	Жилое	18	R4c3n1	41,5	1
18F	Жилое	18	R4c3n1	47,6	2
18G	Жилое	18	R4c3n1	40,2	1
19A	Жилое	19	R4c2n1	40,6	1
19B	Жилое	19	R4c2n1	122,1	3
19C	Жилое	19	R4c2n1	41,5	1
19D	Жилое	19	R4c2n1	164,5	4
19E	Жилое	19	R4c2n1	123,3	3
19F	Жилое	19	R4c2n1	41,5	1
19G	Жилое	19	R4c2n1	171,6	4
19A	Жилое	19	R4c3n1	83	2
19B	Жилое	19	R4c3n1	165,6	4
19C	Жилое	19	R4c3n1	161,1	4
19D	Жилое	19	R4c3n1	161,6	4
19E	Жилое	19	R4c3n1	148,1	3
19F	Жилое	19	R4c3n1	40,6	1
21A	Жилое	21	R4c2n1	72,5	2
21B	Жилое	21	R4c2n1	113,3	3
21C	Жилое	21	R4c2n1	160,5	4
21D	Жилое	21	R4c2n1	82	3
21A	Жилое	21	R4c3n1	72,6	2
21B	Жилое	21	R4c3n1	134,2	4
21C	Жилое	21	R4c3n1	136,6	4
21D	Жилое	21	R4c3n1	81,8	3
22A	Жилое	22	R4c2n1	72,5	2
22B	Жилое	22	R4c2n1	113,3	3

22C	Жилое	22	R4c2п1	160,5	4
22D	Жилое	22	R4c2п1	82	3
22A	Жилое	22	R4c3п1	72,6	2
22B	Жилое	22	R4c3п1	134,2	4
22C	Жилое	22	R4c3п1	136,6	4
22D	Жилое	22	R4c3п1	81,8	3
23A	Жилое	23	R4c2п1	72,5	2
23B	Жилое	23	R4c2п1	113,3	3
23C	Жилое	23	R4c2п1	160,5	4
23D	Жилое	23	R4c2п1	82	3
23A	Жилое	23	R4c3п1	72,6	2
23B	Жилое	23	R4c3п1	134,2	4
23C	Жилое	23	R4c3п1	136,6	4
23D	Жилое	23	R4c3п1	81,8	3
24A	Жилое	24	R4c2п1	72,5	2
24B	Жилое	24	R4c2п1	113,3	3
24C	Жилое	24	R4c2п1	160,5	4
24D	Жилое	24	R4c2п1	82	3
24A	Жилое	24	R4c3п1	72,6	2
24B	Жилое	24	R4c3п1	134,2	4
24C	Жилое	24	R4c3п1	136,6	4
24D	Жилое	24	R4c3п1	81,8	3
25A	Жилое	25	R4c2п1	72,5	2
25B	Жилое	25	R4c2п1	113,3	3
25C	Жилое	25	R4c2п1	160,5	4
25D	Жилое	25	R4c2п1	82	3
25A	Жилое	25	R4c3п1	72,6	2
25B	Жилое	25	R4c3п1	134,2	4
25C	Жилое	25	R4c3п1	136,6	4
25D	Жилое	25	R4c3п1	81,8	3
26A	Жилое	26	R4c2п1	72,5	2
26B	Жилое	26	R4c2п1	113,3	3
26C	Жилое	26	R4c2п1	160,5	4
26D	Жилое	26	R4c2п1	82	3
26A	Жилое	26	R4c3п1	72,6	2
26B	Жилое	26	R4c3п1	134,2	4
26C	Жилое	26	R4c3п1	136,6	4
26D	Жилое	26	R4c3п1	81,8	3
27A	Жилое	27	R4c2п1	72,5	2

27B	Жилое	27	R4c2п1	113,3	3
27C	Жилое	27	R4c2п1	160,5	4
27D	Жилое	27	R4c2п1	82	3
27A	Жилое	27	R4c3п1	72,6	2
27B	Жилое	27	R4c3п1	134,2	4
27C	Жилое	27	R4c3п1	136,6	4
27D	Жилое	27	R4c3п1	81,1	3
28A	Жилое	28	R4c2п1	72,5	2
28B	Жилое	28	R4c2п1	113,3	3
28C	Жилое	28	R4c2п1	160,5	4
28D	Жилое	28	R4c2п1	82	3
28A	Жилое	28	R4c3п1	72,6	2
28B	Жилое	28	R4c3п1	134,2	4
28C	Жилое	28	R4c3п1	136,6	4
28D	Жилое	28	R4c3п1	81,8	3
29A	Жилое	29	R4c2п1	72,5	2
29B	Жилое	29	R4c2п1	113,3	3
29C	Жилое	29	R4c2п1	160,5	4
29D	Жилое	29	R4c2п1	82	3
29A	Жилое	29	R4c3п1	72,6	2
29B	Жилое	29	R4c3п1	134,2	4
29C	Жилое	29	R4c3п1	136,6	4
29D	Жилое	29	R4c3п1	81,8	3
30A	Жилое	30	R4c2п1	72,5	2
30B	Жилое	30	R4c2п1	113,3	3
30C	Жилое	30	R4c2п1	160,5	4
30D	Жилое	30	R4c2п1	82	3
30A	Жилое	30	R4c3п1	72,6	2
30B	Жилое	30	R4c3п1	134,2	4
30C	Жилое	30	R4c3п1	136,6	4
30D	Жилое	30	R4c3п1	81,8	3
31A	Жилое	31	R4c2п1	72,5	2
31B	Жилое	31	R4c2п1	113,3	3
31C	Жилое	31	R4c2п1	160,5	4
31D	Жилое	31	R4c2п1	82	3
31A	Жилое	31	R4c3п1	72,6	2
31B	Жилое	31	R4c3п1	134,2	4
31C	Жилое	31	R4c3п1	136,6	4
31D	Жилое	31	R4c3п1	81,8	3

32A	Жилое	32	R4c2п1	72,5	2
32B	Жилое	32	R4c2п1	133,3	3
32C	Жилое	32	R4c2п1	160,5	4
32D	Жилое	32	R4c2п1	82	3
32A	Жилое	32	R4c3п1	72,6	2
32B	Жилое	32	R4c3п1	134,2	4
32C	Жилое	32	R4c3п1	136,6	4
32D	Жилое	32	R4c3п1	81,8	3
33A	Жилое	33	R4c2п1	72,5	2
33B	Жилое	33	R4c2п1	113,3	3
33C	Жилое	33	R4c2п1	160,5	4
33D	Жилое	33	R4c2п1	82	3
33A	Жилое	33	R4c3п1	72,6	2
33B	Жилое	33	R4c3п1	134,2	4
33C	Жилое	33	R4c3п1	136,6	4
33D	Жилое	33	R4c3п1	81,8	3
34A	Жилое	34	R4c2п1	72,5	2
34B	Жилое	34	R4c2п1	113,3	3
34C	Жилое	34	R4c2п1	160,5	4
34D	Жилое	34	R4c2п1	82	3
34A	Жилое	34	R4c3п1	72,6	2
34B	Жилое	34	R4c3п1	134,2	4
34C	Жилое	34	R4c3п1	136,6	4
34D	Жилое	34	R4c3п1	81,8	3
35A	Жилое	35	R4c2п1	72,5	2
35B	Жилое	35	R4c2п1	113,3	3
35C	Жилое	35	R4c2п1	160,5	4
35D	Жилое	35	R4c2п1	82	3
35A	Жилое	35	R4c3п1	72,6	2
35B	Жилое	35	R4c3п1	134,2	4
35C	Жилое	35	R4c3п1	136,6	4
35D	Жилое	35	R4c3п1	81,8	3
36A	Жилое	36	R4c2п1	187,3	5
36B	Жилое	36	R4c2п1	160,3	4
36C	Жилое	36	R4c2п1	81,9	3
36A	Жилое	36	R4c3п1	72,5	2
36B	Жилое	36	R4c3п1	134,2	4
36C	Жилое	36	R4c3п1	136,7	4
36D	Жилое	36	R4c3п1	81,8	3

37A	Жилое	37	R4c3n1	106,1	3
37B	Жилое	37	R4c3n1	136	4
37C	Жилое	37	R4c3n1	137,4	4
37D	Жилое	37	R4c3n1	81,6	3
38A	Жилое	38	R4c3n1	106,1	3
38B	Жилое	38	R4c3n1	136	4
38C	Жилое	38	R4c3n1	136,7	4
38D	Жилое	38	R4c3n1	81,7	3
39A	Жилое	39	R4c3n1	131,6	4
39B	Жилое	39	R4c3n1	305,5	4
39C	Жилое	39	R4c3n1	131,4	4

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Офисное помещение	1	R4n1	49,7		
2	Кладовая	1	R4n1	6,8		
3	Комната отдыха персонала	1	R4n1	10,7		
4	Помещение уборочного инвентаря	1	R4n1	3,8		
5	Санузел универсальный	1	R4n1	5		
6	Офисное помещение	1	R4n1	126,6		
7	Комната отдыха персонала	1	R4n1	10,8		
8	Санузел универсальный	1	R4n1	6,6		
9	Помещение уборочного инвентаря	1	R4n1	3,8		
10	Офисное помещение	1	R4n1	28,3		
11	Комната отдыха персонала	1	R4n1	7		
12	Санузел универсальный	1	R4n1	9		
13	Офисное помещение	1	R4n1	217,5		
14	Помещение уборочного инвентаря	1	R4n1	2,6		
15	Санузел универсальный	1	R4n1	5,5		
16	Санузел	1	R4n1	3		
17	Санузел	1	R4n1	2,9		
18	Помещение уборочного инвентаря	1	R4n1	2,9		
19	Кладовая	1	R4n1	6,3		
20	Комната отдыха персонала	1	R4n1	7,8		
21	Вестибюль	1	R4n1	111,7		
22	Торговый зал	1	R4n1	562,4		
23	Зона кассовых аппаратов	1	R4n1	52,3		

24	Помещение охраны	1	R4п1	13,2		
25	Холл	1	R4п1	14,5		
26	Помещение главной кассы	1	R4п1	12,8		
27	Адм-быт .помещение	1	R4п1	18,2		
28	Серверная	1	R4п1	9,7		
29	Санузел	1	R4п1	4,8		
30	Санузел универсальный	1	R4п1	7,8		
31	Коридор	1	R4п1	17,4		
32	Комната отдыха персонала	1	R4п1	14,2		
33	Санузел	1	R4п1	2		
34	Раздевалка мужская	1	R4п1	7,9		
35	Душевая мужская	1	R4п1	2,1		
36	Санузел мужской	1	R4п1	1,8		
37	Раздевалка женская	1	R4п1	8,3		
38	Душевая женская	1	R4п1	2		
39	Санузел женский	1	R4п1	1,9		
40	Коридор	1	R4п1	80,5		
41	Кладовая напитков, алкогольной продукции, табачных изделий	1	R4п1	12,7		
42	Фасовочная	1	R4п1	6,9		
43	Помещение предпродажной подготовки	1	R4п1	9,3		
44	Подготовка кондитерских изделий	1	R4п1	14,8		
45	Подготовка кулинарной продукции	1	R4п1	19,3		
46	Мини-пекарня	1	R4п1	23,1		
47	Подготовка молочно-жировых продуктов и гастрономии	1	R4п1	11,8		
48	Кладовая упаковочных материалов	1	R4п1	5,9		
49	Кладовая непродовольственных товаров	1	R4п1	7,1		
50	Кладовая возврата	1	R4п1	4,5		
51	Подготовка рыбы	1	R4п1	12		
52	Подготовка мясных и куриных полуфабрикатов	1	R4п1	11,3		
53	Помещение мойки и хранения кухонного инвентаря	1	R4п1	8,9		
54	Подготовка овощей и фруктов	1	R4п1	8,5		
55	Кладовая овощей и фруктов	1	R4п1	6,4		
56	Кладовая бакалейных продуктов	1	R4п1	13,8		
57	Помещение холодильных камер	1	R4п1	19,9		
58	Кладовая отходов	1	R4п1	9,8		
59	Лифтовой холл (Тамбур-шлюз)	1	R4п1	21,3		
60	Мойка и хранение тары	1	R4п1	4,6		
61	Помещение уборочного инвентаря	1	R4п1	3,9		

62	Бельевая	1	R4п1	1,8		
63	Лестница В1/Л3	1	R4п1	8,5		
16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)						
16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади		16.1.1				
№	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)	
1	Тамбур	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	15.3	
2	Вестибюль	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	178.8	
3	Лифтовый холл	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	21.8	
4	Гардероб	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	3.3	
5	Санузел	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.1	
6	Колясочная	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	21.1	
7	Помещение уборочного инвентаря	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.1	
8	Санузел	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.1	
9	Тамбур	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.4	
10	Лестница R4/Л1	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	41.1	
11	Лестница R4/Л2	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	37.3	
12	Лифтовый холл	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	15.8	
13	Лифтовый холл	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	7.9	
14	Лестница В1/Л1	R 4 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	29.5	
15	Лестница В1/Л2	R 4э 1		общее имущество в многоквартирном доме	31.2	
16	Лестница R4/Л1	R 4 То		общее имущество в многоквартирном доме	20.4	

17	Тамбур	R 4 To	общее имущество в многоквартирном доме	10.5
18	Техническое пространство	R 4 To	общее имущество в многоквартирном доме	449.6
19	Технический балкон	R 4 To	общее имущество в многоквартирном доме	11.7
20	Техническое пространство	R 4 To	общее имущество в многоквартирном доме	260
21	Технический балкон	R 4 To	общее имущество в многоквартирном доме	17.8
22	Коридор	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	59
23	Коридор	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	63
24	Коридор	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	24
25	Тамбур-шлюз	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
26	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
27	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
28	Узел учета ВК	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
29	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
30	Узел учета ХС	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
31	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.1
32	Лифтовый холл. Зона безопасности МГН (Тамбур-шлюз)	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	8.4
33	Лестница R4/Л1	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
34	Лестница R4/Л2	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
35	Лестница R4/Л3	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	14.4
36	Коридор	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	21.3
37	Узел учета энергоресурсов	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	10.6

38	Узел учета энергоресурсов	R 4 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	10.6
39	Коридор	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	59
40	Коридор	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	63
41	Коридор	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	24
42	Тамбур-шлюз	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
43	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
44	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
45	Узел учета ВК	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
46	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
47	Узел учета ХС	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
48	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.1
49	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	8.4
50	Лестница R4/Л1	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
51	Лестница R4/Л2	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
52	Лестница R4/Л3	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	14.4
53	Коридор	R 4 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	21.3
54	Коридор	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	59
55	Коридор	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	63
56	Коридор	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	24
57	Тамбур-шлюз	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
58	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	7.6

59	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
60	Узел учета ВК	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
61	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
62	Узел учета ХС	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
63	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.1
64	Лифтовый холл. Зона безопасности и МГН (Тамбур-шлюз)	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	8.4
65	Лестница R4/Л1	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
66	Лестница R4/Л2	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
67	Лестница R4/Л3	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	14.4
68	Коридор	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	21.3
69	Узел учета энергоресурсов	R 4 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	10.6
70	Коридор	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	59
71	Коридор	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	63
72	Коридор	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	24
73	Тамбур-шлюз	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
74	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
75	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
76	Узел учета ВК	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
77	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
78	Узел учета ХС	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
79	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.1

80	Лифтовый холл. Зона безопасности МГН (Тамбур-шлюз)	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	8.4
81	Лестница R4/Л1	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
82	Лестница R4/Л2	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
83	Лестница R4/Л3	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	14.4
84	Коридор	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	21.3
85	Узел учета энергоресурсов	R 4 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	10.6
86	Коридор	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
87	Коридор	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
88	Коридор	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	24
89	Тамбур-шлюз	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
90	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
91	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
92	Узел учета ВК	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
93	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
94	Узел учета ХС	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
95	Тамбур	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	11.9
96	Лестница R4/Л1	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
97	Лестница R4/Л2	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
98	Лестница R4/Л3	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	18.4
99	Техническое пространство	R 4 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	262.3
100	Коридор	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	55.2

101	Коридор	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
102	Коридор	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	24
103	Тамбур-шлюз	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
104	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
105	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
106	Узел учета ВК	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
107	Узел учета ХС	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
108	Узел учета ХС	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
109	Лестница R4/Л1	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
110	Лестница R4/Л2	R 4 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
111	Коридор	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
112	Коридор	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
113	Коридор	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	24
114	Тамбур-шлюз	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
115	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
116	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
117	Узел учета ВК	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
118	Узел учета ХС	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
119	Узел учета ХС	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
120	Лестница R4/Л1	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
121	Лестница R4/Л2	R 4 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

122	Коридор	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
123	Коридор	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
124	Коридор	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	24
125	Тамбур-шлюз	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
126	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
127	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
128	Узел учета ВК	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
129	Узел учета ХС	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
130	Узел учета ХС	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
131	Лестница R4/Л1	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
132	Лестница R4/Л2	R 4 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
133	Коридор	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
134	Коридор	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
135	Коридор	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	24
136	Тамбур-шлюз	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
137	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
138	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
139	Узел учета ВК	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
140	Узел учета ХС	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
141	Узел учета ХС	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
142	Лестница R4/Л1	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

143	Лестница R4/Л2	R 4 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
144	Коридор	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
145	Коридор	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
146	Коридор	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	24
147	Тамбур-шлюз	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
148	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
149	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
150	Узел учета ВК	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
151	Узел учета ХС	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
152	Узел учета ХС	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
153	Лестница R4/Л1	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
154	Лестница R4/Л2	R 4 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
155	Коридор	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
156	Коридор	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
157	Коридор	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	24
158	Тамбур-шлюз	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
159	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
160	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
161	Узел учета ВК	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
162	Узел учета ХС	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
163	Узел учета ХС	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

164	Лестница R4/Л1	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
165	Лестница R4/Л2	R 4 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
166	Коридор	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
167	Коридор	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
168	Коридор	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	24
169	Тамбур-шлюз	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
170	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
171	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
172	Узел учета ВК	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
173	Узел учета ХС	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
174	Узел учета ХС	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
175	Лестница R4/Л1	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
176	Лестница R4/Л2	R 4 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
177	Коридор	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
178	Коридор	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
179	Коридор	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	24
180	Тамбур-шлюз	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
181	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
182	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
183	Узел учета ВК	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
184	Узел учета ХС	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

185	Узел учета ХС	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
186	Лестница R4/Л1	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
187	Лестница R4/Л2	R 4 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
188	Коридор	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
189	Коридор	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
190	Коридор	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	24
191	Тамбур-шлюз	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
192	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
193	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
194	Узел учета ВК	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
195	Узел учета ХС	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
196	Узел учета ХС	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
197	Лестница R4/Л1	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
198	Лестница R4/Л2	R 4 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
199	Коридор	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
200	Коридор	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
201	Коридор	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	24
202	Тамбур-шлюз	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
203	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
204	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
205	Узел учета ВК	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

206	Узел учета ХС	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
207	Узел учета ХС	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
208	Лестница R4/Л1	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
209	Лестница R4/Л2	R 4 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
210	Коридор	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
211	Коридор	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
212	Коридор	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	24
213	Тамбур-шлюз	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
214	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
215	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
216	Узел учета ВК	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
217	Узел учета ХС	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
218	Узел учета ХС	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
219	Лестница R4/Л1	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
220	Лестница R4/Л2	R 4 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
221	Коридор	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	55.2
222	Коридор	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	59.3
223	Коридор	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	24
224	Тамбур-шлюз	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
225	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
226	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

227	Узел учета ВК	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
228	Узел учета ХС	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
229	Узел учета ХС	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
230	Лестница R4/Л1	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
231	Лестница R4/Л2	R 4 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
232	Коридор	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
233	Коридор	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
234	Коридор	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
235	Тамбур-шлюз	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
236	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
237	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
238	Узел учета ВК	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
239	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
240	Узел учета ХС	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
241	Лестница R4/Л1	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
242	Лестница R4/Л2	R 4 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
243	Техническое пространство	R 4 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	215.3
244	Вент камера ПД	R 4 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
245	Вент камера ДУ	R 4 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
246	Тамбур-шлюз	R 4 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
247	Лестница R4/Л1	R 4 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	16.7

248	Лестница R4/Л2	R 4 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
249	Коридор	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
250	Коридор	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
251	Коридор	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
252	Тамбур-шлюз	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
253	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
254	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
255	Узел учета ВК	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
256	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
257	Узел учета ХС	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
258	Лестница R4/Л1	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
259	Лестница R4/Л2	R 4 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
260	Коридор	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
261	Коридор	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
262	Коридор	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
263	Тамбур-шлюз	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
264	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
265	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
266	Узел учета ВК	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
267	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
268	Узел учета ХС	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

269	Лестница R4/Л1	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
270	Лестница R4/Л2	R 4 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
271	Коридор	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
272	Коридор	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
273	Коридор	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
274	Тамбур-шлюз	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
275	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
276	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
277	Узел учета ВК	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
278	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
279	Узел учета ХС	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
280	Лестница R4/Л1	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
281	Лестница R4/Л2	R 4 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
282	Коридор	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
283	Коридор	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
284	Коридор	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
285	Тамбур-шлюз	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
286	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
287	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
288	Узел учета ВК	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
289	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

290	Узел учета ХС	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
291	Лестница R4/Л1	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
292	Лестница R4/Л2	R 4 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
293	Коридор	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
294	Коридор	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
295	Коридор	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
296	Тамбур-шлюз	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
297	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
298	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
299	Узел учета ВК	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
300	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
301	Узел учета ХС	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
302	Лестница R4/Л1	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
303	Лестница R4/Л2	R 4 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
304	Коридор	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
305	Коридор	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
306	Коридор	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
307	Тамбур-шлюз	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
308	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
309	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
310	Узел учета ВК	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

311	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
312	Узел учета ХС	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
313	Лестница R4/Л1	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
314	Лестница R4/Л2	R 4 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
315	Коридор	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
316	Коридор	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
317	Коридор	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
318	Тамбур-шлюз	R 4 э 2 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
319	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
320	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
321	Узел учета ВК	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
322	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
323	Узел учета ХС	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
324	Лестница R4/Л1	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
325	Лестница R4/Л2	R 4 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
326	Коридор	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
327	Коридор	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
328	Коридор	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
329	Тамбур-шлюз	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
330	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
331	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

332	Узел учета ВК	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
333	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
334	Узел учета ХС	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
335	Лестница R4/Л1	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
336	Лестница R4/Л2	R 4 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
337	Коридор	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
338	Коридор	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
339	Коридор	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
340	Тамбур-шлюз	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
341	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
342	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
343	Узел учета ВК	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
344	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
345	Узел учета ХС	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
346	Лестница R4/Л1	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
347	Лестница R4/Л2	R 4 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
348	Коридор	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
349	Коридор	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
350	Коридор	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
351	Тамбур-шлюз	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
352	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	7.6

353	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
354	Узел учета ВК	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
355	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
356	Узел учета ХС	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
357	Лестница R4/Л1	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
358	Лестница R4/Л2	R 4 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
359	Коридор	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
360	Коридор	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
361	Коридор	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
362	Тамбур-шлюз	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
363	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
364	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
365	Узел учета ВК	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
366	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
367	Узел учета ХС	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
368	Лестница R4/Л1	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
369	Лестница R4/Л2	R 4 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
370	Коридор	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
371	Коридор	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
372	Коридор	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
373	Тамбур-шлюз	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.2

374	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
375	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
376	Узел учета ВК	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
377	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
378	Узел учета ХС	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
379	Лестница R4/Л1	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
380	Лестница R4/Л2	R 4 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
381	Коридор	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
382	Коридор	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
383	Коридор	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
384	Тамбур-шлюз	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
385	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
386	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
387	Узел учета ВК	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
388	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
389	Узел учета ХС	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
390	Лестница R4/Л1	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
391	Лестница R4/Л2	R 4 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
392	Коридор	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
393	Коридор	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
394	Коридор	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	24.2

395	Тамбур-шлюз	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
396	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
397	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
398	Узел учета ВК	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
399	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
400	Узел учета ХС	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
401	Лестница R4/Л1	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
402	Лестница R4/Л2	R 4 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
403	Коридор	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
404	Коридор	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
405	Коридор	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
406	Тамбур-шлюз	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
407	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
408	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
409	Узел учета ВК	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
410	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
411	Узел учета ХС	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
412	Лестница R4/Л1	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
413	Лестница R4/Л2	R 4 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
414	Коридор	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
415	Коридор	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	60.6

416	Коридор	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
417	Тамбур-шлюз	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
418	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
419	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
420	Узел учета ВК	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
421	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
422	Узел учета ХС	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
423	Лестница R4/Л1	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
424	Лестница R4/Л2	R 4 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
425	Коридор	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
426	Коридор	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	16
427	Тамбур-шлюз	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
428	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
429	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
430	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
431	Техническое пространство	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	118.9
432	Лестница R4/Л1	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
433	Лестница R4/Л2	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
434	Лестница R4/Л4	R 4 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	18
435	Коридор	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	61
436	Коридор	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

437	Тамбур-шлюз	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
438	Коридор	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
439	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
440	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
441	Машинное помещение лифтов	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	68.1
442	Лестница R4/Л1	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	25.8
443	Лестница R4/Л2	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
444	Лестница R4/Л4	R 4 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	21.5
445	Коридор	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
446	Коридор	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	16
447	Тамбур-шлюз	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
448	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
449	Помещение временного хранения ТБО	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
450	Узел учета ОВ/ВК	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
451	Лестница R4/Л2	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
452	Техническое пространство	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	223.8
453	Тамбур	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
454	Лестница R4/Л2	R 4 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
455	Машинное помещение лифтов	R 4 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	48.6
456	Техническое помещение	R 4 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	9.7
457	Лестница R4/Л2	R 4 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

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	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R4	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
2	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R4	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
3	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R4	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
4	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R4	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
5	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
6	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
7	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
8	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
9	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
10	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
11	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
12	Верхний технический этаж корпуса R4	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
13	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
14	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
15	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
16	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
17	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
18	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
19	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
20	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
21	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
22	Верхний технический этаж корпуса R4	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
23	Кровля корпуса R4	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
24	Рампа 1 Пожарный отсек	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
25	Автостоянка 1 Пожарный отсек	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
26	Автостоянка 1 Пожарный отсек	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
27	Автостоянка 1 Пожарный отсек	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
28	Рампа 1 Пожарный отсек	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
29	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 20 этаже корпуса R4	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция

59	Техническое пространство над первым этажом корпуса В1	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
60	Кровля корпуса В1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
61	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
62	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
63	Техническое пространство на верхнем этаже корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
64	Техническое пространство на верхнем этаже корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
65	Техническое пространство на верхнем этаже корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
66	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
67	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
68	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
69	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
70	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
71	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
72	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
73	Техническое пространство над первым этажом корпуса В2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
74	Кровля корпуса В2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
75	R4 Электропитательные слаботочных систем	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
76	R4 Электропитательные слаботочных систем	Система оповещения и управления эвакуацией	Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации
77	R4 Электропитательные слаботочных систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
78	R4 Электропитательные слаботочных систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
79	R4 Электропитательные слаботочных систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
80	Кровля низкоэтажных корпусов	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение

81	Электросчетчики 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электроснабжение
82	Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 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: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2970000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газонем.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 438
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 16
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 16
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2А	Жилое	2	Р3с1п1	40,2	1
2В	Жилое	2	Р3с1п1	47,6	2
2С	Жилое	2	Р3с1п1	41,5	1
2D	Жилое	2	Р3с1п1	91,4	3
2E	Жилое	2	Р3с1п1	89,3	3
2E	Жилое	2	Р3с1п1	47,6	2
2F	Жилое	2	Р3с1п1	64,1	2
2А	Жилое	2	Р3с2п1	64,1	2
2В	Жилое	2	Р3с2п1	66,2	2
2С	Жилое	2	Р3с2п1	91,4	3
2D	Жилое	2	Р3с2п1	89,3	3
2E	Жилое	2	Р3с2п1	72,2	2
2E	Жилое	2	Р3с2п1	40,2	1
3А	Жилое	3	Р3с1п1	40,2	1
3В	Жилое	3	Р3с1п1	47,6	2
3С	Жилое	3	Р3с1п1	41,5	1
3D	Жилое	3	Р3с1п1	91,4	3
3E	Жилое	3	Р3с1п1	89,3	3
3E	Жилое	3	Р3с1п1	47,6	2
3F	Жилое	3	Р3с1п1	64,1	2
3А	Жилое	3	Р3с2п1	64,1	2
3В	Жилое	3	Р3с2п1	66,2	2
3С	Жилое	3	Р3с2п1	91,4	3
3D	Жилое	3	Р3с2п1	89,3	3
3E	Жилое	3	Р3с2п1	72,2	2
3E	Жилое	3	Р3с2п1	40,2	1
4А	Жилое	4	Р3с1п1	40,2	1
4В	Жилое	4	Р3с1п1	47,6	2
4С	Жилое	4	Р3с1п1	41,5	1
4D	Жилое	4	Р3с1п1	91,4	3
4E	Жилое	4	Р3с1п1	89,3	3
4E	Жилое	4	Р3с1п1	47,6	2
4F	Жилое	4	Р3с1п1	64,1	2
4А	Жилое	4	Р3с2п1	64,1	2
4В	Жилое	4	Р3с2п1	66,2	2
4С	Жилое	4	Р3с2п1	91,4	3
4D	Жилое	4	Р3с2п1	89,3	3
4E	Жилое	4	Р3с2п1	72,2	2

4E	Жилое	4	R3c2п1	40,2	1
5A	Жилое	5	R3c1п1	40,2	1
5B	Жилое	5	R3c1п1	47,6	2
5C	Жилое	5	R3c1п1	41,5	1
5D	Жилое	5	R3c1п1	91,4	3
5E	Жилое	5	R3c1п1	89,3	3
5E	Жилое	5	R3c1п1	47,6	2
5F	Жилое	5	R3c1п1	64,1	2
5A	Жилое	5	R3c2п1	64,1	2
5B	Жилое	5	R3c2п1	66,2	2
5C	Жилое	5	R3c2п1	91,4	3
5D	Жилое	5	R3c2п1	89,3	3
5E	Жилое	5	R3c2п1	72,2	2
5E	Жилое	5	R3c2п1	40,2	1
6A	Жилое	6	R3c1п1	40,2	1
6B	Жилое	6	R3c1п1	47,6	2
6C	Жилое	6	R3c1п1	41,5	1
6D	Жилое	6	R3c1п1	91,4	3
6E	Жилое	6	R3c1п1	89,3	3
6E	Жилое	6	R3c1п1	47,6	2
6F	Жилое	6	R3c1п1	64,1	2
6A	Жилое	6	R3c2п1	64,1	2
6B	Жилое	6	R3c2п1	66,2	2
6C	Жилое	6	R3c2п1	91,4	3
6D	Жилое	6	R3c2п1	89,3	3
6E	Жилое	6	R3c2п1	72,2	2
6E	Жилое	6	R3c2п1	40,2	1
7A	Жилое	7	R3c1п1	40,2	1
7B	Жилое	7	R3c1п1	47,6	2
7C	Жилое	7	R3c1п1	41,5	1
7D	Жилое	7	R3c1п1	91,4	3
7E	Жилое	7	R3c1п1	89,3	3
7E	Жилое	7	R3c1п1	47,6	2
7F	Жилое	7	R3c1п1	64,1	2
7A	Жилое	7	R3c2п1	64,1	2
7B	Жилое	7	R3c2п1	66,2	2
7C	Жилое	7	R3c2п1	91,4	3
7D	Жилое	7	R3c2п1	89,3	3
7E	Жилое	7	R3c2п1	72,2	2

7E	Жилое	7	R3c2п1	40,2	1
8A	Жилое	8	R3c1п1	40,2	1
8B	Жилое	8	R3c1п1	47,6	2
8C	Жилое	8	R3c1п1	41,5	1
8D	Жилое	8	R3c1п1	91,4	3
8E	Жилое	8	R3c1п1	89,3	3
8E	Жилое	8	R3c1п1	47,6	2
8F	Жилое	8	R3c1п1	64,1	2
8A	Жилое	8	R3c2п1	64,1	2
8B	Жилое	8	R3c2п1	66,2	2
8C	Жилое	8	R3c2п1	91,4	3
8D	Жилое	8	R3c2п1	89,3	3
8E	Жилое	8	R3c2п1	72,2	2
8E	Жилое	8	R3c2п1	40,2	1
9A	Жилое	9	R3c1п1	40,2	1
9B	Жилое	9	R3c1п1	47,6	2
9C	Жилое	9	R3c1п1	41,5	1
9D	Жилое	9	R3c1п1	91,4	3
9E	Жилое	9	R3c1п1	89,3	3
9E	Жилое	9	R3c1п1	47,6	2
9F	Жилое	9	R3c1п1	64,1	2
9A	Жилое	9	R3c2п1	64,1	2
9B	Жилое	9	R3c2п1	66,2	2
9C	Жилое	9	R3c2п1	91,4	3
9D	Жилое	9	R3c2п1	89,3	3
9E	Жилое	9	R3c2п1	72,2	2
9E	Жилое	9	R3c2п1	40,2	1
10A	Жилое	10	R3c1п1	40,2	1
10B	Жилое	10	R3c1п1	47,6	2
10C	Жилое	10	R3c1п1	41,5	1
10D	Жилое	10	R3c1п1	91,4	3
10E	Жилое	10	R3c1п1	89,3	3
10E	Жилое	10	R3c1п1	47,6	2
10F	Жилое	10	R3c1п1	64,1	2
10A	Жилое	10	R3c2п1	64,1	2
10B	Жилое	10	R3c2п1	66,2	2
10C	Жилое	10	R3c2п1	91,4	3
10D	Жилое	10	R3c2п1	89,3	3
10E	Жилое	10	R3c2п1	72,2	2

10E	Жилое	10	R3c2п1	40,2	1
11A	Жилое	11	R3c1п1	40,2	1
11B	Жилое	11	R3c1п1	47,6	2
11C	Жилое	11	R3c1п1	41,5	1
11D	Жилое	11	R3c1п1	91,4	3
11E	Жилое	11	R3c1п1	89,3	3
11E	Жилое	11	R3c1п1	47,6	2
11F	Жилое	11	R3c1п1	64,1	2
11A	Жилое	11	R3c2п1	64,1	2
11B	Жилое	11	R3c2п1	66,2	2
11C	Жилое	11	R3c2п1	91,4	3
11D	Жилое	11	R3c2п1	89,3	3
11E	Жилое	11	R3c2п1	72,2	2
11E	Жилое	11	R3c2п1	40,2	1
12A	Жилое	12	R3c1п1	40,2	1
12B	Жилое	12	R3c1п1	47,6	2
12C	Жилое	12	R3c1п1	41,5	1
12D	Жилое	12	R3c1п1	91,4	3
12E	Жилое	12	R3c1п1	89,3	3
12E	Жилое	12	R3c1п1	47,6	2
12F	Жилое	12	R3c1п1	64,1	2
12A	Жилое	12	R3c2п1	64,1	2
12B	Жилое	12	R3c2п1	66,2	2
12C	Жилое	12	R3c2п1	91,4	3
12D	Жилое	12	R3c2п1	89,3	3
12E	Жилое	12	R3c2п1	72,2	2
12E	Жилое	12	R3c2п1	40,2	1
13A	Жилое	13	R3c1п1	40,2	1
13B	Жилое	13	R3c1п1	47,6	2
13C	Жилое	13	R3c1п1	41,5	1
13D	Жилое	13	R3c1п1	91,4	3
13E	Жилое	13	R3c1п1	89,3	3
13E	Жилое	13	R3c1п1	47,6	2
13F	Жилое	13	R3c1п1	64,1	2
13A	Жилое	13	R3c2п1	64,1	2
13B	Жилое	13	R3c2п1	66,2	2
13C	Жилое	13	R3c2п1	91,4	3
13D	Жилое	13	R3c2п1	89,3	3
13E	Жилое	13	R3c2п1	72,2	2

13E	Жилое	13	R3c2п1	40,2	1
14A	Жилое	14	R3c1п1	40,2	1
14B	Жилое	14	R3c1п1	47,6	2
14C	Жилое	14	R3c1п1	41,5	1
14D	Жилое	14	R3c1п1	91,4	3
14E	Жилое	14	R3c1п1	89,3	3
14E	Жилое	14	R3c1п1	47,6	2
14F	Жилое	14	R3c1п1	64,1	2
14A	Жилое	14	R3c2п1	64,1	2
14B	Жилое	14	R3c2п1	66,2	2
14C	Жилое	14	R3c2п1	91,4	3
14D	Жилое	14	R3c2п1	89,3	3
14E	Жилое	14	R3c2п1	72,2	2
14E	Жилое	14	R3c2п1	40,2	1
15A	Жилое	15	R3c1п1	40,2	1
15B	Жилое	15	R3c1п1	47,6	2
15C	Жилое	15	R3c1п1	41,5	1
15D	Жилое	15	R3c1п1	91,4	3
15E	Жилое	15	R3c1п1	89,3	3
15E	Жилое	15	R3c1п1	47,6	2
15F	Жилое	15	R3c1п1	64,1	2
15A	Жилое	15	R3c2п1	64,1	2
15B	Жилое	15	R3c2п1	66,2	2
15C	Жилое	15	R3c2п1	91,4	3
15D	Жилое	15	R3c2п1	89,3	3
15E	Жилое	15	R3c2п1	72,2	2
15E	Жилое	15	R3c2п1	40,2	1
16A	Жилое	16	R3c1п1	40,2	1
16B	Жилое	16	R3c1п1	47,6	2
16C	Жилое	16	R3c1п1	41,5	1
16D	Жилое	16	R3c1п1	91,4	3
16E	Жилое	16	R3c1п1	89,3	3
16E	Жилое	16	R3c1п1	47,6	2
16F	Жилое	16	R3c1п1	64,1	2
16A	Жилое	16	R3c2п1	64,1	2
16B	Жилое	16	R3c2п1	66,2	2
16C	Жилое	16	R3c2п1	91,4	3
16D	Жилое	16	R3c2п1	89,3	3
16E	Жилое	16	R3c2п1	72,2	2

16E	Жилое	16	R3c2п1	40,2	1
17A	Жилое	17	R3c1п1	40,2	1
17B	Жилое	17	R3c1п1	47,6	2
17C	Жилое	17	R3c1п1	41,5	1
17D	Жилое	17	R3c1п1	91,4	3
17E	Жилое	17	R3c1п1	89,3	3
17E	Жилое	17	R3c1п1	47,6	2
17F	Жилое	17	R3c1п1	64,1	2
17A	Жилое	17	R3c2п1	64,1	2
17B	Жилое	17	R3c2п1	66,2	2
17C	Жилое	17	R3c2п1	91,4	3
17D	Жилое	17	R3c2п1	89,3	3
17E	Жилое	17	R3c2п1	72,2	2
17E	Жилое	17	R3c2п1	40,2	1
18A	Жилое	18	R3c1п1	40,2	1
18B	Жилое	18	R3c1п1	47,6	2
18C	Жилое	18	R3c1п1	41,5	1
18D	Жилое	18	R3c1п1	91,4	3
18E	Жилое	18	R3c1п1	89,3	3
18E	Жилое	18	R3c1п1	47,6	2
18F	Жилое	18	R3c1п1	64,1	2
18A	Жилое	18	R3c2п1	64,1	2
18B	Жилое	18	R3c2п1	66,2	2
18C	Жилое	18	R3c2п1	91,4	3
18D	Жилое	18	R3c2п1	89,3	3
18E	Жилое	18	R3c2п1	72,2	2
18E	Жилое	18	R3c2п1	40,2	1
19A	Жилое	19	R3c1п1	40,2	1
19B	Жилое	19	R3c1п1	47,6	2
19C	Жилое	19	R3c1п1	41,5	1
19D	Жилое	19	R3c1п1	91,4	3
19E	Жилое	19	R3c1п1	89,3	3
19E	Жилое	19	R3c1п1	47,6	2
19F	Жилое	19	R3c1п1	64,1	2
19A	Жилое	19	R3c2п1	64,1	2
19B	Жилое	19	R3c2п1	66,2	2
19C	Жилое	19	R3c2п1	91,4	3
19D	Жилое	19	R3c2п1	89,3	3
19E	Жилое	19	R3c2п1	72,2	2

19E	Жилое	19	R3c2п1	40,2	1
20A	Жилое	20	R3c1п1	40,6	1
20B	Жилое	20	R3c1п1	122,1	3
20C	Жилое	20	R3c1п1	41,5	1
20D	Жилое	20	R3c1п1	163,9	4
20E	Жилое	20	R3c1п1	162,4	4
20E	Жилое	20	R3c1п1	124,7	3
20F	Жилое	20	R3c1п1	64,1	2
20A	Жилое	20	R3c2п1	64,1	2
20B	Жилое	20	R3c2п1	161,9	4
20C	Жилое	20	R3c2п1	163,4	4
20D	Жилое	20	R3c2п1	164,3	4
20E	Жилое	20	R3c2п1	148,1	4
20E	Жилое	20	R3c2п1	40,6	1
22A	Жилое	22	R3c1п1	82	3
22B	Жилое	22	R3c1п1	66,6	2
22C	Жилое	22	R3c1п1	91,6	3
22D	Жилое	22	R3c1п1	71,6	2
22E	Жилое	22	R3c1п1	66,6	2
22E	Жилое	22	R3c1п1	64,6	2
22A	Жилое	22	R3c2п1	64,6	2
22B	Жилое	22	R3c2п1	58,9	2
22C	Жилое	22	R3c2п1	98,9	3
22D	Жилое	22	R3c2п1	89,5	3
22E	Жилое	22	R3c2п1	97,7	3
23A	Жилое	23	R3c1п1	82	3
23B	Жилое	23	R3c1п1	66,6	2
23C	Жилое	23	R3c1п1	91,6	3
23D	Жилое	23	R3c1п1	71,6	2
23E	Жилое	23	R3c1п1	66,6	2
23E	Жилое	23	R3c1п1	64,6	2
23A	Жилое	23	R3c2п1	64,6	2
23B	Жилое	23	R3c2п1	58,9	2
23C	Жилое	23	R3c2п1	98,9	3
23D	Жилое	23	R3c2п1	89,5	3
23E	Жилое	23	R3c2п1	97,7	3
24A	Жилое	24	R3c1п1	82	3
24B	Жилое	24	R3c1п1	66,6	2
24C	Жилое	24	R3c1п1	91,6	3

24D	Жилое	24	R3c1n1	71,6	2
24E	Жилое	24	R3c1n1	66,6	2
24E	Жилое	24	R3c1n1	64,6	2
24A	Жилое	24	R3c2n1	64,6	2
24B	Жилое	24	R3c2n1	58,9	2
24C	Жилое	24	R3c2n1	98,9	3
24D	Жилое	24	R3c2n1	89,5	3
24E	Жилое	24	R3c2n1	97,7	3
25A	Жилое	25	R3c1n1	82	3
25B	Жилое	25	R3c1n1	66,6	2
25C	Жилое	25	R3c1n1	91,6	3
25D	Жилое	25	R3c1n1	71,6	2
25E	Жилое	25	R3c1n1	66,6	2
25E	Жилое	25	R3c1n1	64,6	2
25A	Жилое	25	R3c2n1	64,6	2
25B	Жилое	25	R3c2n1	58,9	2
25C	Жилое	25	R3c2n1	98,9	3
25D	Жилое	25	R3c2n1	89,5	3
25E	Жилое	25	R3c2n1	97,7	3
26A	Жилое	26	R3c1n1	82	3
26B	Жилое	26	R3c1n1	66,6	2
26C	Жилое	26	R3c1n1	91,6	3
26D	Жилое	26	R3c1n1	71,6	2
26E	Жилое	26	R3c1n1	66,6	2
26E	Жилое	26	R3c1n1	64,6	2
26A	Жилое	26	R3c2n1	64,6	2
26B	Жилое	26	R3c2n1	58,9	2
26C	Жилое	26	R3c2n1	98,9	3
26D	Жилое	26	R3c2n1	89,5	3
26E	Жилое	26	R3c2n1	97,7	3
27A	Жилое	27	R3c1n1	82	3
27B	Жилое	27	R3c1n1	66,6	2
27C	Жилое	27	R3c1n1	91,6	3
27D	Жилое	27	R3c1n1	71,6	2
27E	Жилое	27	R3c1n1	66,6	2
27E	Жилое	27	R3c1n1	64,6	2
27A	Жилое	27	R3c2n1	64,6	2
27B	Жилое	27	R3c2n1	58,9	2
27C	Жилое	27	R3c2n1	98,9	3

27D	Жилое	27	R3c2п1	89,5	3
27E	Жилое	27	R3c2п1	97,7	3
28A	Жилое	28	R3c1п1	82	3
28B	Жилое	28	R3c1п1	66,6	2
28C	Жилое	28	R3c1п1	91,6	3
28D	Жилое	28	R3c1п1	71,6	2
28E	Жилое	28	R3c1п1	66,6	2
28E	Жилое	28	R3c1п1	64,6	2
28A	Жилое	28	R3c2п1	64,6	2
28B	Жилое	28	R3c2п1	58,9	2
28C	Жилое	28	R3c2п1	98,9	3
28D	Жилое	28	R3c2п1	89,5	3
28E	Жилое	28	R3c2п1	97,7	3
29A	Жилое	29	R3c1п1	82	3
29B	Жилое	29	R3c1п1	66,6	2
29C	Жилое	29	R3c1п1	91,6	3
29D	Жилое	29	R3c1п1	71,6	2
29E	Жилое	29	R3c1п1	66,6	2
29E	Жилое	29	R3c1п1	64,6	2
29A	Жилое	29	R3c2п1	64,6	2
29B	Жилое	29	R3c2п1	58,9	2
29C	Жилое	29	R3c2п1	98,9	3
29D	Жилое	29	R3c2п1	89,5	3
29E	Жилое	29	R3c2п1	97,7	3
30A	Жилое	30	R3c1п1	82	3
30B	Жилое	30	R3c1п1	66,6	2
30C	Жилое	30	R3c1п1	91,6	3
30D	Жилое	30	R3c1п1	71,6	2
30E	Жилое	30	R3c1п1	66,6	2
30E	Жилое	30	R3c1п1	64,6	2
30A	Жилое	30	R3c2п1	64,6	2
30B	Жилое	30	R3c2п1	58,9	2
30C	Жилое	30	R3c2п1	98,9	3
30D	Жилое	30	R3c2п1	89,5	3
30E	Жилое	30	R3c2п1	97,7	3
31A	Жилое	31	R3c1п1	82	3
31B	Жилое	31	R3c1п1	66,6	2
31C	Жилое	31	R3c1п1	91,6	3
31D	Жилое	31	R3c1п1	71,6	2

31E	Жилое	31	R3c1п1	66,6	2
31E	Жилое	31	R3c1п1	64,6	2
31A	Жилое	31	R3c2п1	64,6	2
31B	Жилое	31	R3c2п1	58,9	2
31C	Жилое	31	R3c2п1	98,9	3
31D	Жилое	31	R3c2п1	89,5	3
31E	Жилое	31	R3c2п1	97,7	3
32A	Жилое	32	R3c1п1	82	3
32B	Жилое	32	R3c1п1	66,6	2
32C	Жилое	32	R3c1п1	91,6	3
32D	Жилое	32	R3c1п1	71,6	2
32E	Жилое	32	R3c1п1	66,6	2
32E	Жилое	32	R3c1п1	64,6	2
32A	Жилое	32	R3c2п1	64,6	2
32B	Жилое	32	R3c2п1	58,9	2
32C	Жилое	32	R3c2п1	98,9	3
32D	Жилое	32	R3c2п1	89,5	3
32E	Жилое	32	R3c2п1	97,7	3
33A	Жилое	33	R3c1п1	82	3
33B	Жилое	33	R3c1п1	66,6	2
33C	Жилое	33	R3c1п1	91,6	3
33D	Жилое	33	R3c1п1	71,6	2
33E	Жилое	33	R3c1п1	66,6	2
33E	Жилое	33	R3c1п1	64,6	2
33A	Жилое	33	R3c2п1	64,6	2
33B	Жилое	33	R3c2п1	58,9	2
33C	Жилое	33	R3c2п1	98,9	3
33D	Жилое	33	R3c2п1	89,5	3
33E	Жилое	33	R3c2п1	97,7	3
34A	Жилое	34	R3c1п1	82	3
34B	Жилое	34	R3c1п1	66,6	2
34C	Жилое	34	R3c1п1	91,6	3
34D	Жилое	34	R3c1п1	71,6	2
34E	Жилое	34	R3c1п1	66,6	2
34E	Жилое	34	R3c1п1	64,6	2
34A	Жилое	34	R3c2п1	64,6	2
34B	Жилое	34	R3c2п1	58,9	2
34C	Жилое	34	R3c2п1	98,9	3
34D	Жилое	34	R3c2п1	89,5	3

34E	Жилое	34	R3c2п1	97,7	3
35A	Жилое	35	R3c1п1	82	3
35B	Жилое	35	R3c1п1	66,6	2
35C	Жилое	35	R3c1п1	91,6	3
35D	Жилое	35	R3c1п1	71,6	2
35E	Жилое	35	R3c1п1	66,6	2
35E	Жилое	35	R3c1п1	64,6	2
35A	Жилое	35	R3c2п1	64,6	2
35B	Жилое	35	R3c2п1	58,9	2
35C	Жилое	35	R3c2п1	98,9	3
35D	Жилое	35	R3c2п1	89,5	3
35E	Жилое	35	R3c2п1	97,7	3
36A	Жилое	36	R3c1п1	82	3
36B	Жилое	36	R3c1п1	66,6	2
36C	Жилое	36	R3c1п1	91,6	3
36D	Жилое	36	R3c1п1	71,6	2
36E	Жилое	36	R3c1п1	66,6	2
36E	Жилое	36	R3c1п1	64,6	2
36A	Жилое	36	R3c2п1	64,6	2
36B	Жилое	36	R3c2п1	58,9	2
36C	Жилое	36	R3c2п1	98,9	3
36D	Жилое	36	R3c2п1	89,5	3
36E	Жилое	36	R3c2п1	97,7	3
37A	Жилое	37	R3c1п1	82	3
37B	Жилое	37	R3c1п1	66,6	2
37C	Жилое	37	R3c1п1	91,6	3
37D	Жилое	37	R3c1п1	71,6	2
37E	Жилое	37	R3c1п1	66,6	2
37E	Жилое	37	R3c1п1	64,6	2
37A	Жилое	37	R3c2п1	64,6	2
37B	Жилое	37	R3c2п1	58,9	2
37C	Жилое	37	R3c2п1	98,9	3
37D	Жилое	37	R3c2п1	89,5	3
37E	Жилое	37	R3c2п1	97,7	3
38A	Жилое	38	R3c2п1	83,2	2
38B	Жилое	38	R3c2п1	59,3	2
38C	Жилое	38	R3c2п1	99,2	3
38D	Жилое	38	R3c2п1	89,8	3
38E	Жилое	38	R3c2п1	48,4	2

38E	Жилое	38	R3c2п1	75,5	2
39A	Жилое	39	R3c2п1	83,2	2
39B	Жилое	39	R3c2п1	59,3	2
39C	Жилое	39	R3c2п1	99,2	3
39D	Жилое	39	R3c2п1	89,8	3
39E	Жилое	39	R3c2п1	48,4	2
39E	Жилое	39	R3c2п1	75,5	2
40A	Жилое	40	R3c2п1	132,2	4
40B	Жилое	40	R3c2п1	303,8	4
40C	Жилое	40	R3c2п1	133	4

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Офисное помещение	1	R3п1	222,8		
2	Переговорная	1	R3п1	24		
3	Гардеробная	1	R3п1	6,8		
4	Санузел	1	R3п1	3,7		
5	Санузел универсальный	1	R3п1	5		
6	Помещение уборочного инвентаря	1	R3п1	3,4		
7	Комната отдыха персонала	1	R3п1	13,3		
8	Комната приёма пищи	1	R3п1	11		
9	Офисное помещение	1	R3п1	227,4		
10	Переговорная	1	R3п1	24		
11	Гардеробная	1	R3п1	11,2		
12	Санузел	1	R3п1	3,7		
13	Комната отдыха персонала	1	R3п1	16,7		
14	Комната приёма пищи	1	R3п1	11,3		
15	Санузел	1	R3п1	5		
16	Помещение уборочного инвентаря	1	R3п1	3,2		

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	14.4

2	Вест ибюль	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	179.6
3	Лифт овый холл	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	19
4	Гардероб	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	5.8
5	Санузел	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
6	Колясочная	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	17.6
7	Помещение уборочного инвент аря	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
8	Санузел	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
9	Тамбур	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.3
10	Кладовая	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	3.3
11	Лест ница R3/Л1	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	54.9
12	Лест ница R3/Л2	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	28.8
13	Вспомогательное помещение службы эксплуатации	R 3 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	85.9
14	Лест ница R3/Л1	R 3 Тп	общее имущество в многоквартирном доме	20.4
15	Тамбур	R 3 Тп	общее имущество в многоквартирном доме	10.5
16	Техническое прост ранст во	R 3 Тп	общее имущество в многоквартирном доме	426.7
17	Технический балкон	R 3 Тп	общее имущество в многоквартирном доме	12.9
18	Технический балкон	R 3 Тп	общее имущество в многоквартирном доме	13.1
19	Коридор	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	59
20	Коридор	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	63
21	Коридор	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	24
22	Тамбур-шлюз	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4

23	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
24	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
25	Узел учета ВК	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
26	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
27	Узел учета ХС	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
28	Лестница R3/Л1	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
29	Лестница R3/Л2	R 3 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
30	Коридор	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	59
31	Коридор	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	63
32	Коридор	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	24
33	Тамбур-шлюз	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4
34	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
35	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
36	Узел учета ВК	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
37	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
38	Узел учета ХС	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
39	Лестница R3/Л1	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
40	Лестница R3/Л2	R 3 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
41	Коридор	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	59
42	Коридор	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	63
43	Коридор	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	24

44	Тамбур-шлюз	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4
45	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
46	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
47	Узел учета ВК	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
48	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
49	Узел учета ХС	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
50	Лестница R3/Л1	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
51	Лестница R3/Л2	R 3 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
52	Коридор	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	59
53	Коридор	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	63
54	Коридор	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	24
55	Тамбур-шлюз	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4
56	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
57	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
58	Узел учета ВК	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
59	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
60	Узел учета ХС	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
61	Лестница R3/Л1	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
62	Лестница R3/Л2	R 3 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
63	Коридор	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	59
64	Коридор	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	63

65	Коридор	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	24
66	Тамбур-шлюз	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4
67	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
68	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
69	Узел учета ВК	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
70	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
71	Узел учета ХС	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
72	Лестница R3/Л1	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
73	Лестница R3/Л2	R 3 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
74	Коридор	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	59
75	Коридор	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	63
76	Коридор	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	24
77	Тамбур-шлюз	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4
78	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
79	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
80	Узел учета ВК	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
81	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
82	Узел учета ХС	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
83	Лестница R3/Л1	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
84	Лестница R3/Л2	R 3 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
85	Коридор	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	59

86	Коридор	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	63
87	Коридор	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	24
88	Тамбур-шлюз	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4
89	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
90	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
91	Узел учета ВК	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
92	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
93	Узел учета ХС	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
94	Лестница R3/Л1	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
95	Лестница R3/Л2	R 3 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
96	Коридор	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	59
97	Коридор	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	63
98	Коридор	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	24
99	Тамбур-шлюз	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4
100	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
101	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
102	Узел учета ВК	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
103	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
104	Узел учета ХС	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
105	Лестница R3/Л1	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
106	Лестница R3/Л2	R 3 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

107	Коридор	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	59
108	Коридор	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	63
109	Коридор	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	24
110	Тамбур-шлюз	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4
111	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
112	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
113	Узел учета ВК	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
114	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
115	Узел учета ХС	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
116	Лестница R3/Л1	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
117	Лестница R3/Л2	R 3 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
118	Коридор	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	59
119	Коридор	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	63
120	Коридор	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	24
121	Тамбур-шлюз	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4
122	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
123	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
124	Узел учета ВК	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
125	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
126	Узел учета ХС	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
127	Лестница R3/Л1	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

128	Лестница R3/Л2	R 3 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
129	Коридор	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	59
130	Коридор	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	63
131	Коридор	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	24
132	Тамбур-шлюз	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4
133	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
134	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
135	Узел учета ВК	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
136	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
137	Узел учета ХС	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
138	Лестница R3/Л1	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
139	Лестница R3/Л2	R 3 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
140	Коридор	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	59
141	Коридор	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	63
142	Коридор	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	24
143	Тамбур-шлюз	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4
144	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
145	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
146	Узел учета ВК	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
147	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
148	Узел учета ХС	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

149	Лестница R3/Л1	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
150	Лестница R3/Л2	R 3 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
151	Коридор	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	59
152	Коридор	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	63
153	Коридор	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	24
154	Тамбур-шлюз	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4
155	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
156	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
157	Узел учета ВК	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
158	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
159	Узел учета ХС	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
160	Лестница R3/Л1	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
161	Лестница R3/Л2	R 3 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
162	Коридор	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	59
163	Коридор	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	63
164	Коридор	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	24
165	Тамбур-шлюз	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4
166	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
167	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
168	Узел учета ВК	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
169	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

170	Узел учета ХС	Р 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
171	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
172	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
173	Коридор	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	59
174	Коридор	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	63
175	Коридор	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	24
176	Тамбур-шлюз	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4
177	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
178	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
179	Узел учета ВК	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
180	Узел учета ОВ/ВК	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
181	Узел учета ХС	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
182	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
183	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
184	Коридор	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	59
185	Коридор	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	63
186	Коридор	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	24
187	Тамбур-шлюз	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4
188	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
189	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
190	Узел учета ВК	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

191	Узел учета ОВ/ВК	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
192	Узел учета ХС	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
193	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
194	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
195	Коридор	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	59
196	Коридор	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	63
197	Коридор	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	24
198	Тамбур-шлюз	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4
199	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
200	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
201	Узел учета ВК	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
202	Узел учета ОВ/ВК	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
203	Узел учета ХС	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
204	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
205	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
206	Коридор	Р 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	59
207	Коридор	Р 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	63
208	Коридор	Р 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	24
209	Тамбур-шлюз	Р 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4
210	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
211	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

212	Узел учета ВК	R 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
213	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
214	Узел учета ХС	R 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
215	Лестница R3/Л1	R 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
216	Лестница R3/Л2	R 3 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
217	Коридор	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
218	Коридор	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
219	Коридор	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
220	Тамбур-шлюз	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
221	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
222	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
223	Узел учета ВК	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
224	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
225	Узел учета ХС	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
226	Лестница R3/Л1	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
227	Лестница R3/Л2	R 3 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
228	Техническое пространство	R 3 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	215.3
229	Вент камера ПД	R 3 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
230	Вент камера ДУ	R 3 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
231	Тамбур-шлюз	R 3 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
232	Лестница R3/Л1	R 3 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

233	Лестница R3/Л2	R 3 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
234	Коридор	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
235	Коридор	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
236	Коридор	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
237	Тамбур-шлюз	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
238	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
239	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
240	Узел учета ВК	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
241	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
242	Узел учета ХС	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
243	Лестница R3/Л1	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
244	Лестница R3/Л2	R 3 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
245	Коридор	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
246	Коридор	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
247	Коридор	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
248	Тамбур-шлюз	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
249	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
250	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
251	Узел учета ВК	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
252	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
253	Узел учета ХС	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

254	Лестница R3/Л1	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
255	Лестница R3/Л2	R 3 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
256	Коридор	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
257	Коридор	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
258	Коридор	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
259	Тамбур-шлюз	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
260	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
261	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
262	Узел учета ВК	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
263	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
264	Узел учета ХС	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
265	Лестница R3/Л1	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
266	Лестница R3/Л2	R 3 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
267	Коридор	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
268	Коридор	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
269	Коридор	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
270	Тамбур-шлюз	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
271	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
272	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
273	Узел учета ВК	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
274	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

275	Узел учета ХС	Р 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
276	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
277	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
278	Коридор	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
279	Коридор	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
280	Коридор	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
281	Тамбур-шлюз	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
282	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
283	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
284	Узел учета ВК	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
285	Узел учета ОВ/ВК	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
286	Узел учета ХС	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
287	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
288	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
289	Коридор	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
290	Коридор	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
291	Коридор	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
292	Тамбур-шлюз	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
293	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
294	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
295	Узел учета ВК	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

296	Узел учета ОВ/ВК	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
297	Узел учета ХС	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
298	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
299	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
300	Коридор	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
301	Коридор	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
302	Коридор	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
303	Тамбур-шлюз	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
304	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
305	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
306	Узел учета ВК	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
307	Узел учета ОВ/ВК	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
308	Узел учета ХС	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
309	Лестница РЗ/Л1	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
310	Лестница РЗ/Л2	Р 3 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
311	Коридор	Р 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
312	Коридор	Р 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
313	Коридор	Р 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
314	Тамбур-шлюз	Р 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
315	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	Р 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
316	Помещение временного хранения ТБО	Р 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

317	Узел учета ВК	R 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
318	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
319	Узел учета ХС	R 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
320	Лестница R3/Л1	R 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
321	Лестница R3/Л2	R 3 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
322	Коридор	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
323	Коридор	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
324	Коридор	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
325	Тамбур-шлюз	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
326	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
327	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
328	Узел учета ВК	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
329	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
330	Узел учета ХС	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
331	Лестница R3/Л1	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
332	Лестница R3/Л2	R 3 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
333	Коридор	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
334	Коридор	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
335	Коридор	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
336	Тамбур-шлюз	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
337	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	7.6

338	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
339	Узел учета ВК	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
340	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
341	Узел учета ХС	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
342	Лестница R3/Л1	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
343	Лестница R3/Л2	R 3 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
344	Коридор	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
345	Коридор	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
346	Коридор	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
347	Тамбур-шлюз	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
348	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
349	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
350	Узел учета ВК	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
351	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
352	Узел учета ХС	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
353	Лестница R3/Л1	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
354	Лестница R3/Л2	R 3 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
355	Коридор	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
356	Коридор	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
357	Коридор	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
358	Тамбур-шлюз	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.2

359	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
360	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
361	Узел учета ВК	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
362	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
363	Узел учета ХС	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
364	Лестница R3/Л1	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
365	Лестница R3/Л2	R 3 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
366	Коридор	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
367	Коридор	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
368	Коридор	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
369	Тамбур-шлюз	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
370	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
371	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
372	Узел учета ВК	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
373	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
374	Узел учета ХС	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
375	Лестница R3/Л1	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
376	Лестница R3/Л2	R 3 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
377	Коридор	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
378	Коридор	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
379	Коридор	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	24.2

380	Тамбур-шлюз	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
381	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
382	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
383	Узел учета ВК	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
384	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
385	Узел учета ХС	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
386	Лестница R3/Л1	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
387	Лестница R3/Л2	R 3 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
388	Коридор	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
389	Коридор	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
390	Коридор	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
391	Тамбур-шлюз	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
392	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
393	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
394	Узел учета ВК	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
395	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
396	Узел учета ХС	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
397	Лестница R3/Л1	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
398	Лестница R3/Л2	R 3 э 36	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
399	Коридор	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
400	Коридор	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	60.6

401	Коридор	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
402	Тамбур-шлюз	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
403	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
404	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
405	Узел учета ВК	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
406	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
407	Узел учета ХС	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
408	Лестница R3/Л1	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
409	Лестница R3/Л2	R 3 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
410	Коридор	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
411	Коридор	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	16
412	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
413	Тамбур-шлюз	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
414	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
415	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
416	Техническое пространство	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	119.1
417	Лестница R3/Л1	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
418	Лестница R3/Л2	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
419	Лестница R3/Л3	R 3 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	18
420	Коридор	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
421	Коридор	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	16

422	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
423	Тамбур-шлюз	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
424	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
425	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
426	Машинное помещение лифтов	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	68.1
427	Лестница R3/Л1	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
428	Лестница R3/Л2	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	25.8
429	Лестница R3/Л3	R 3 э 39	общее имущество в многоквартирном доме	21.5
430	Коридор	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
431	Коридор	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	16
432	Лифт овый холл (Зона безопасности и МГН)	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
433	Тамбур-шлюз	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
434	Помещение временного хранения ТБО	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
435	Узел учета ОВ/ВК	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
436	Лестница R3/Л1	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
437	Тамбур	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	4.3
438	Техническое пространство	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	224.1
439	Лестница R3/Л1	R 3 э 40	общее имущество в многоквартирном доме	16.1
440	Машинное помещение лифтов	R 3 э 41	общее имущество в многоквартирном доме	49.2
441	Техническое помещение	R 3 э 41	общее имущество в многоквартирном доме	9.7

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	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R3	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
2	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R3	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
3	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R3	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
4	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R3	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
5	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
6	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
7	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
8	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
9	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
10	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
11	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
12	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
13	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
14	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
15	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
16	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
17	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
18	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
19	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
20	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
21	Верхний технический этаж корпуса R3	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
22	Верхний технический этаж корпуса R3	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
23	Кровля корпуса R3	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
24	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 21 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
25	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 21 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
26	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 21 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
27	Кровля корпуса R3	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция

28	Кровля корпуса R3	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
29	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
30	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
31	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
32	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
33	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
34	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 21 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
35	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
36	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
37	Кровля корпуса R3	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
38	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
39	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
40	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
41	Кровля корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
42	R3 Электропроводные слаботочных систем	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
43	R3 Электропроводные слаботочных систем	Система оповещения и управления эвакуацией	"Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации"
44	R3 Электропроводные слаботочных систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
45	R3 Электропроводные слаботочных систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
46	R3 Электропроводные слаботочных систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
47	R3 Электропроводные 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электроснабжение
48	R3 Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости			
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2019 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 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: 3 квартал 2021 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 29700000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:

		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028

	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделены зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газон.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 389
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 48
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 48
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2A	Жилое	2	R2c1n1	64,1	2
2B	Жилое	2	R2c1n1	66,2	2
2C	Жилое	2	R2c1n1	91,4	3
2D	Жилое	2	R2c1n1	89,3	3
2E	Жилое	2	R2c1n1	72,2	2
2F	Жилое	2	R2c1n1	40,2	1
2A	Жилое	2	R2c2n1	40,2	1
2B	Жилое	2	R2c2n1	47,6	2
2C	Жилое	2	R2c2n1	41,5	1
2D	Жилое	2	R2c2n1	91,4	3
2E	Жилое	2	R2c2n1	89,3	3
2F	Жилое	2	R2c2n1	47,6	2
2G	Жилое	2	R2c2n1	64,1	2
3A	Жилое	3	R2c1n1	64,1	2
3B	Жилое	3	R2c1n1	66,2	2
3C	Жилое	3	R2c1n1	91,4	3
3D	Жилое	3	R2c1n1	89,3	3
3E	Жилое	3	R2c1n1	72,2	2
3F	Жилое	3	R2c1n1	40,2	1
3A	Жилое	3	R2c2n1	40,2	1
3B	Жилое	3	R2c2n1	47,6	2
3C	Жилое	3	R2c2n1	41,5	1
3D	Жилое	3	R2c2n1	91,4	3
3E	Жилое	3	R2c2n1	89,3	3
3F	Жилое	3	R2c2n1	47,6	2
3G	Жилое	3	R2c2n1	64,1	2
4A	Жилое	4	R2c1n1	64,1	2
4B	Жилое	4	R2c1n1	66,2	2
4C	Жилое	4	R2c1n1	91,4	3
4D	Жилое	4	R2c1n1	89,3	3
4E	Жилое	4	R2c1n1	72,2	2
4F	Жилое	4	R2c1n1	40,2	1
4A	Жилое	4	R2c2n1	40,2	1
4B	Жилое	4	R2c2n1	47,6	2
4C	Жилое	4	R2c2n1	41,5	1
4D	Жилое	4	R2c2n1	91,4	3
4E	Жилое	4	R2c2n1	89,3	3
4F	Жилое	4	R2c2n1	47,6	2

4G	Жилое	4	R2c2п1	64,1	2
5A	Жилое	5	R2c1п1	64,1	2
5B	Жилое	5	R2c1п1	66,2	2
5C	Жилое	5	R2c1п1	91,4	3
5D	Жилое	5	R2c1п1	89,3	3
5E	Жилое	5	R2c1п1	72,2	2
5F	Жилое	5	R2c1п1	40,2	1
5A	Жилое	5	R2c2п1	40,2	1
5B	Жилое	5	R2c2п1	47,6	2
5C	Жилое	5	R2c2п1	41,5	1
5D	Жилое	5	R2c2п1	91,4	3
5E	Жилое	5	R2c2п1	89,3	3
5F	Жилое	5	R2c2п1	47,6	2
5G	Жилое	5	R2c2п1	64,1	2
6A	Жилое	6	R2c1п1	64,1	2
6B	Жилое	6	R2c1п1	66,2	2
6C	Жилое	6	R2c1п1	91,4	3
6D	Жилое	6	R2c1п1	89,3	3
6E	Жилое	6	R2c1п1	72,2	2
6F	Жилое	6	R2c1п1	40,2	1
6A	Жилое	6	R2c2п1	40,2	1
6B	Жилое	6	R2c2п1	47,6	2
6C	Жилое	6	R2c2п1	41,5	1
6D	Жилое	6	R2c2п1	91,4	3
6E	Жилое	6	R2c2п1	89,3	3
6F	Жилое	6	R2c2п1	47,6	2
6G	Жилое	6	R2c2п1	64,1	2
7A	Жилое	7	R2c1п1	64,1	2
7B	Жилое	7	R2c1п1	66,2	2
7C	Жилое	7	R2c1п1	91,4	3
7D	Жилое	7	R2c1п1	89,3	3
7E	Жилое	7	R2c1п1	72,2	2
7F	Жилое	7	R2c1п1	40,2	1
7A	Жилое	7	R2c2п1	40,2	1
7B	Жилое	7	R2c2п1	47,6	2
7C	Жилое	7	R2c2п1	41,5	1
7D	Жилое	7	R2c2п1	91,4	3
7E	Жилое	7	R2c2п1	89,3	3
7F	Жилое	7	R2c2п1	47,6	2

7G	Жилое	7	R2c2п1	64,1	2
8A	Жилое	8	R2c1п1	64,1	2
8B	Жилое	8	R2c1п1	66,2	2
8C	Жилое	8	R2c1п1	91,4	3
8D	Жилое	8	R2c1п1	89,3	3
8E	Жилое	8	R2c1п1	72,2	2
8F	Жилое	8	R2c1п1	40,2	1
8A	Жилое	8	R2c2п1	40,2	1
8B	Жилое	8	R2c2п1	47,6	2
8C	Жилое	8	R2c2п1	41,5	1
8D	Жилое	8	R2c2п1	91,4	3
8E	Жилое	8	R2c2п1	89,3	3
8F	Жилое	8	R2c2п1	47,6	2
8G	Жилое	8	R2c2п1	64,1	2
9A	Жилое	9	R2c1п1	64,1	2
9B	Жилое	9	R2c1п1	66,2	2
9C	Жилое	9	R2c1п1	91,4	3
9D	Жилое	9	R2c1п1	89,3	3
9E	Жилое	9	R2c1п1	72,2	2
9F	Жилое	9	R2c1п1	40,2	1
9A	Жилое	9	R2c2п1	40,2	1
9B	Жилое	9	R2c2п1	47,6	2
9C	Жилое	9	R2c2п1	41,5	1
9D	Жилое	9	R2c2п1	91,4	3
9E	Жилое	9	R2c2п1	89,3	3
9F	Жилое	9	R2c2п1	47,6	2
9G	Жилое	9	R2c2п1	64,1	2
10A	Жилое	10	R2c1п1	64,1	2
10B	Жилое	10	R2c1п1	66,2	2
10C	Жилое	10	R2c1п1	91,4	3
10D	Жилое	10	R2c1п1	89,3	3
10E	Жилое	10	R2c1п1	72,2	2
10F	Жилое	10	R2c1п1	40,2	1
10A	Жилое	10	R2c2п1	40,2	1
10B	Жилое	10	R2c2п1	47,6	2
10C	Жилое	10	R2c2п1	41,5	1
10D	Жилое	10	R2c2п1	91,4	3
10E	Жилое	10	R2c2п1	89,3	3
10F	Жилое	10	R2c2п1	47,6	2

10G	Жилое	10	R2c2п1	64,1	2
11A	Жилое	11	R2c1п1	64,1	2
11B	Жилое	11	R2c1п1	66,2	2
11C	Жилое	11	R2c1п1	91,4	3
11D	Жилое	11	R2c1п1	89,3	3
11E	Жилое	11	R2c1п1	72,2	2
11F	Жилое	11	R2c1п1	40,2	1
11A	Жилое	11	R2c2п1	40,2	1
11B	Жилое	11	R2c2п1	47,6	2
11C	Жилое	11	R2c2п1	41,5	1
11D	Жилое	11	R2c2п1	91,4	3
11E	Жилое	11	R2c2п1	89,3	3
11F	Жилое	11	R2c2п1	47,6	2
11G	Жилое	11	R2c2п1	64,1	2
12A	Жилое	12	R2c1п1	64,1	2
12B	Жилое	12	R2c1п1	66,2	2
12C	Жилое	12	R2c1п1	91,4	3
12D	Жилое	12	R2c1п1	89,3	3
12E	Жилое	12	R2c1п1	72,2	2
12F	Жилое	12	R2c1п1	40,2	1
12A	Жилое	12	R2c2п1	40,2	1
12B	Жилое	12	R2c2п1	47,6	2
12C	Жилое	12	R2c2п1	41,5	1
12D	Жилое	12	R2c2п1	91,4	3
12E	Жилое	12	R2c2п1	89,3	3
12F	Жилое	12	R2c2п1	47,6	2
12G	Жилое	12	R2c2п1	64,1	2
13A	Жилое	13	R2c1п1	64,1	2
13B	Жилое	13	R2c1п1	66,2	2
13C	Жилое	13	R2c1п1	91,4	3
13D	Жилое	13	R2c1п1	89,3	3
13E	Жилое	13	R2c1п1	72,2	2
13F	Жилое	13	R2c1п1	40,2	1
13A	Жилое	13	R2c2п1	40,2	1
13B	Жилое	13	R2c2п1	47,6	2
13C	Жилое	13	R2c2п1	41,5	1
13D	Жилое	13	R2c2п1	91,4	3
13E	Жилое	13	R2c2п1	89,3	3
13F	Жилое	13	R2c2п1	47,6	2

13G	Жилое	13	R2c2п1	64,1	2
14A	Жилое	14	R2c1п1	64,1	2
14B	Жилое	14	R2c1п1	66,2	2
14C	Жилое	14	R2c1п1	91,4	3
14D	Жилое	14	R2c1п1	89,3	3
14E	Жилое	14	R2c1п1	72,2	2
14F	Жилое	14	R2c1п1	40,2	1
14A	Жилое	14	R2c2п1	40,2	1
14B	Жилое	14	R2c2п1	47,6	2
14C	Жилое	14	R2c2п1	41,5	1
14D	Жилое	14	R2c2п1	91,4	3
14E	Жилое	14	R2c2п1	89,3	3
14F	Жилое	14	R2c2п1	47,6	2
14G	Жилое	14	R2c2п1	64,1	2
15A	Жилое	15	R2c1п1	64,1	2
15B	Жилое	15	R2c1п1	161,9	4
15C	Жилое	15	R2c1п1	163,9	4
15D	Жилое	15	R2c1п1	164,8	4
15E	Жилое	15	R2c1п1	148,1	4
15F	Жилое	15	R2c1п1	40,6	1
15A	Жилое	15	R2c2п1	40,6	1
15B	Жилое	15	R2c2п1	122,1	3
15C	Жилое	15	R2c2п1	41,5	1
15D	Жилое	15	R2c2п1	163,4	4
15E	Жилое	15	R2c2п1	161,9	4
15F	Жилое	15	R2c2п1	124,7	3
15G	Жилое	15	R2c2п1	64,1	2
17A	Жилое	17	R2c1п1	64,6	2
17B	Жилое	17	R2c1п1	58,9	2
17C	Жилое	17	R2c1п1	98,9	3
17D	Жилое	17	R2c1п1	89,5	3
17E	Жилое	17	R2c1п1	97,7	3
17A	Жилое	17	R2c2п1	82,9	2
17B	Жилое	17	R2c2п1	66,6	2
17C	Жилое	17	R2c2п1	91,6	3
17D	Жилое	17	R2c2п1	71,1	2
17E	Жилое	17	R2c2п1	66,6	2
17F	Жилое	17	R2c2п1	64,6	2
18A	Жилое	18	R2c1п1	64,6	2

18B	Жилое	18	R2c1n1	58,9	2
18C	Жилое	18	R2c1n1	98,9	3
18D	Жилое	18	R2c1n1	89,5	3
18E	Жилое	18	R2c1n1	97,7	3
18A	Жилое	18	R2c2n1	82,9	2
18B	Жилое	18	R2c2n1	66,6	2
18C	Жилое	18	R2c2n1	91,6	3
18D	Жилое	18	R2c2n1	71,1	2
18E	Жилое	18	R2c2n1	66,6	2
18F	Жилое	18	R2c2n1	64,6	2
19A	Жилое	19	R2c1n1	64,6	2
19B	Жилое	19	R2c1n1	58,9	2
19C	Жилое	19	R2c1n1	98,9	3
19D	Жилое	19	R2c1n1	89,5	3
19E	Жилое	19	R2c1n1	97,7	3
19A	Жилое	19	R2c2n1	82,9	2
19B	Жилое	19	R2c2n1	66,6	2
19C	Жилое	19	R2c2n1	91,6	3
19D	Жилое	19	R2c2n1	71,1	2
19E	Жилое	19	R2c2n1	66,6	2
19F	Жилое	19	R2c2n1	64,6	2
20A	Жилое	20	R2c1n1	64,6	2
20B	Жилое	20	R2c1n1	58,9	2
20C	Жилое	20	R2c1n1	98,9	3
20D	Жилое	20	R2c1n1	89,5	3
20E	Жилое	20	R2c1n1	97,7	3
20A	Жилое	20	R2c2n1	82,9	2
20B	Жилое	20	R2c2n1	66,6	2
20C	Жилое	20	R2c2n1	91,6	3
20D	Жилое	20	R2c2n1	71,1	2
20E	Жилое	20	R2c2n1	66,6	2
20F	Жилое	20	R2c2n1	64,6	2
21A	Жилое	21	R2c1n1	64,6	2
21B	Жилое	21	R2c1n1	58,9	2
21C	Жилое	21	R2c1n1	98,9	3
21D	Жилое	21	R2c1n1	89,5	3
21E	Жилое	21	R2c1n1	97,7	3
21A	Жилое	21	R2c2n1	82,9	2
21B	Жилое	21	R2c2n1	66,6	2

21C	Жилое	21	R2c2п1	91,6	3
21D	Жилое	21	R2c2п1	71,1	2
21E	Жилое	21	R2c2п1	66,6	2
21F	Жилое	21	R2c2п1	64,6	2
22A	Жилое	22	R2c1п1	64,6	2
22B	Жилое	22	R2c1п1	58,9	2
22C	Жилое	22	R2c1п1	98,9	3
22D	Жилое	22	R2c1п1	89,5	3
22E	Жилое	22	R2c1п1	97,7	3
22A	Жилое	22	R2c2п1	82,9	2
22B	Жилое	22	R2c2п1	66,6	2
22C	Жилое	22	R2c2п1	91,6	3
22D	Жилое	22	R2c2п1	71,1	2
22E	Жилое	22	R2c2п1	66,6	2
22F	Жилое	22	R2c2п1	64,6	2
23A	Жилое	23	R2c1п1	64,6	2
23B	Жилое	23	R2c1п1	58,9	2
23C	Жилое	23	R2c1п1	98,9	3
23D	Жилое	23	R2c1п1	89,5	3
23E	Жилое	23	R2c1п1	97,7	3
23A	Жилое	23	R2c2п1	82,9	2
23B	Жилое	23	R2c2п1	66,6	2
23C	Жилое	23	R2c2п1	91,6	3
23D	Жилое	23	R2c2п1	71,1	2
23E	Жилое	23	R2c2п1	66,6	2
23F	Жилое	23	R2c2п1	64,6	2
24A	Жилое	24	R2c1п1	64,6	2
24B	Жилое	24	R2c1п1	58,9	2
24C	Жилое	24	R2c1п1	98,9	3
24D	Жилое	24	R2c1п1	89,5	3
24E	Жилое	24	R2c1п1	97,7	3
24A	Жилое	24	R2c2п1	82,9	2
24B	Жилое	24	R2c2п1	66,6	2
24C	Жилое	24	R2c2п1	91,6	3
24D	Жилое	24	R2c2п1	71,1	2
24E	Жилое	24	R2c2п1	66,6	2
24F	Жилое	24	R2c2п1	64,6	2
25A	Жилое	25	R2c1п1	64,6	2
25B	Жилое	25	R2c1п1	58,9	2

25C	Жилое	25	R2c1n1	98,9	3
25D	Жилое	25	R2c1n1	89,5	3
25E	Жилое	25	R2c1n1	97,7	3
25A	Жилое	25	R2c2n1	82,9	2
25B	Жилое	25	R2c2n1	66,6	2
25C	Жилое	25	R2c2n1	91,6	3
25D	Жилое	25	R2c2n1	71,1	2
25E	Жилое	25	R2c2n1	66,6	2
25F	Жилое	25	R2c2n1	64,6	2
26A	Жилое	26	R2c1n1	64,6	2
26B	Жилое	26	R2c1n1	58,9	2
26C	Жилое	26	R2c1n1	98,9	3
26D	Жилое	26	R2c1n1	89,5	3
26E	Жилое	26	R2c1n1	97,7	3
26A	Жилое	26	R2c2n1	82,9	2
26B	Жилое	26	R2c2n1	66,6	2
26C	Жилое	26	R2c2n1	91,6	3
26D	Жилое	26	R2c2n1	71,1	2
26E	Жилое	26	R2c2n1	66,6	2
26F	Жилое	26	R2c2n1	64,6	2
27A	Жилое	27	R2c1n1	64,6	2
27B	Жилое	27	R2c1n1	58,9	2
27C	Жилое	27	R2c1n1	98,9	3
27D	Жилое	27	R2c1n1	89,5	3
27E	Жилое	27	R2c1n1	97,7	3
27A	Жилое	27	R2c2n1	82,9	2
27B	Жилое	27	R2c2n1	66,6	2
27C	Жилое	27	R2c2n1	91,6	3
27D	Жилое	27	R2c2n1	71,1	2
27E	Жилое	27	R2c2n1	66,6	2
27F	Жилое	27	R2c2n1	64,6	2
28A	Жилое	28	R2c1n1	64,6	2
28B	Жилое	28	R2c1n1	58,9	2
28C	Жилое	28	R2c1n1	98,9	3
28D	Жилое	28	R2c1n1	89,5	3
28E	Жилое	28	R2c1n1	97,7	3
28A	Жилое	28	R2c2n1	82,9	2
28B	Жилое	28	R2c2n1	66,6	2
28C	Жилое	28	R2c2n1	91,6	3

28D	Жилое	28	R2c2п1	71,1	2
28E	Жилое	28	R2c2п1	66,6	2
28F	Жилое	28	R2c2п1	64,6	2
29A	Жилое	29	R2c1п1	64,6	2
29B	Жилое	29	R2c1п1	58,9	2
29C	Жилое	29	R2c1п1	98,9	3
29D	Жилое	29	R2c1п1	89,5	3
29E	Жилое	29	R2c1п1	97,7	3
29A	Жилое	29	R2c2п1	82,9	2
29B	Жилое	29	R2c2п1	66,6	2
29C	Жилое	29	R2c2п1	91,6	3
29D	Жилое	29	R2c2п1	71,1	2
29E	Жилое	29	R2c2п1	66,6	2
29F	Жилое	29	R2c2п1	64,6	2
30A	Жилое	30	R2c1п1	64,6	2
30B	Жилое	30	R2c1п1	58,9	2
30C	Жилое	30	R2c1п1	98,9	3
30D	Жилое	30	R2c1п1	89,5	3
30E	Жилое	30	R2c1п1	97,7	3
30A	Жилое	30	R2c2п1	82,9	2
30B	Жилое	30	R2c2п1	66,6	2
30C	Жилое	30	R2c2п1	91,6	3
30D	Жилое	30	R2c2п1	71,1	2
30E	Жилое	30	R2c2п1	66,6	2
30F	Жилое	30	R2c2п1	64,6	2
31A	Жилое	31	R2c1п1	64,6	2
31B	Жилое	31	R2c1п1	58,9	2
31C	Жилое	31	R2c1п1	98,9	3
31D	Жилое	31	R2c1п1	89,5	3
31E	Жилое	31	R2c1п1	97,7	3
31A	Жилое	31	R2c2п1	82,9	2
31B	Жилое	31	R2c2п1	66,6	2
31C	Жилое	31	R2c2п1	91,6	3
31D	Жилое	31	R2c2п1	71,1	2
31E	Жилое	31	R2c2п1	66,6	2
31F	Жилое	31	R2c2п1	64,6	2
32A	Жилое	32	R2c1п1	64,6	2
32B	Жилое	32	R2c1п1	58,9	2
32C	Жилое	32	R2c1п1	98,9	3

32D	Жилое	32	R2c1п1	89,5	3
32E	Жилое	32	R2c1п1	97,7	3
32A	Жилое	32	R2c2п1	82,9	2
32B	Жилое	32	R2c2п1	66,6	2
32C	Жилое	32	R2c2п1	91,6	3
32D	Жилое	32	R2c2п1	71,1	2
32E	Жилое	32	R2c2п1	66,6	2
32F	Жилое	32	R2c2п1	64,6	2
33A	Жилое	33	R2c1п1	64,6	2
33B	Жилое	33	R2c1п1	58,9	2
33C	Жилое	33	R2c1п1	98,9	3
33D	Жилое	33	R2c1п1	89,5	3
33E	Жилое	33	R2c1п1	97,7	3
33A	Жилое	33	R2c2п1	82,9	2
33B	Жилое	33	R2c2п1	66,6	2
33C	Жилое	33	R2c2п1	91,6	3
33D	Жилое	33	R2c2п1	71,1	2
33E	Жилое	33	R2c2п1	66,6	2
33F	Жилое	33	R2c2п1	64,6	2
34A	Жилое	34	R2c2п1	83,5	2
34B	Жилое	34	R2c2п1	67,1	2
34C	Жилое	34	R2c2п1	91,7	3
34D	Жилое	34	R2c2п1	71,3	2
34E	Жилое	34	R2c2п1	67,1	2
34F	Жилое	34	R2c2п1	83,2	2
35A	Жилое	35	R2c2п1	83,5	2
35B	Жилое	35	R2c2п1	67,1	2
35C	Жилое	35	R2c2п1	91,7	3
35D	Жилое	35	R2c2п1	71,3	2
35E	Жилое	35	R2c2п1	67,1	2
35F	Жилое	35	R2c2п1	83,2	2
36A	Жилое	36	R2c2п1	83,5	2
36B	Жилое	36	R2c2п1	67,1	2
36C	Жилое	36	R2c2п1	91,7	3
36D	Жилое	36	R2c2п1	71,3	2
36E	Жилое	36	R2c2п1	67,1	2
36F	Жилое	36	R2c2п1	83,2	2
37A	Жилое	37	R2c2п1	380,1	5
37B	Жилое	37	R2c2п1	203,2	5

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Вестибюль	1	R2п1	160		
2	Помещение рецепции	1	R2п1	9,8		
3	Санузел	1	R2п1	3		
4	Коридор	1	R2п1	186,7		
5	Раздевалка женская	1	R2п1	64		
6	Душевая	1	R2п1	40,8		
7	Преддушевая	1	R2п1	3,7		
8	Санузел универсальный	1	R2п1	5		
9	Раздевалка мужская	1	R2п1	68,5		
10	Душевая	1	R2п1	39,6		
11	Преддушевая	1	R2п1	5,4		
12	Санузел универсальный	1	R2п1	7,1		
13	Коридор	1	R2п1	63,5		
14	Санузел	1	R2п1	2,8		
15	Помещение уборочного инвентаря	1	R2п1	3,8		
16	Зал групповых занятий	1	R2п1	52,3		
17	Зал групповых занятий	1	R2п1	185,4		
18	Санузел универсальный	1	R2п1	3,2		
19	Санузел женский	1	R2п1	4,1		
20	Санузел мужской	1	R2п1	4,1		
21	Помещение уборочного инвентаря	1	R2п1	1,7		
22	Кладовая бара	1	R2п1	7,8		
23	Помещение дежурного тренера и дежурной медсестры	1	R2п1	12,6		
24	Помещение анализа воды экспресс методом	1	R2п1	7,9		
25	Бассейн	1	R2п1	521,3		
26	Коридор	Ант ресоль	R2п1	236,9		
27	Тренажерный зал - кардиозона	Ант ресоль	R2п1	504,3		
28	Тренажерный зал - кардиозона	Ант ресоль	R2п1	133,9		
29	Зал групповых занятий	Ант ресоль	R2п1	50,9		
30	Санузел универсальный	Ант ресоль	R2п1	3,8		
31	Санузел	Ант ресоль	R2п1	3,2		
32	Санузел	Ант ресоль	R2п1	3,1		
33	Помещение уборочного инвентаря	Ант ресоль	R2п1	3,6		

34	Раздевалка персонала женская	Ант ресоль	R2п1	10,7		
35	Душевая	Ант ресоль	R2п1	2,3		
36	Санузел	Ант ресоль	R2п1	2,9		
37	Раздевалка персонала мужская	Ант ресоль	R2п1	10,6		
38	Душевая	Ант ресоль	R2п1	2,4		
39	Санузел	Ант ресоль	R2п1	2,9		
40	Комната отдыха персонала	Ант ресоль	R2п1	8,4		
41	Санузел женский	Ант ресоль	R2п1	12,9		
42	Санузел	Ант ресоль	R2п1	3,3		
43	Помещение уборочного инвентаря	Ант ресоль	R2п1	3,9		
44	Санузел мужской	Ант ресоль	R2п1	12,6		
45	Офисное помещение	1	R2п1	28,5		
46	Комната отдыха персонала	1	R2п1	7		
47	Санузел универсальный	1	R2п1	9		
48	Электрощитовая	1	R2п1	8,8		

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	15
2	Вестибюль	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	176.5
3	Лифтовый холл	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	21.8
4	Гардероб	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	5.8
5	Санузел	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
6	Колясочная	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	28.3
7	Помещение уборочного инвентаря	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	2.6
8	Санузел	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
9	Тамбур	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	4.1

10	Лестница R2/Л1	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	43.9
11	Лестница R2/Л2	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	28.6
12	Электрощитовая	R 2 э 1	общее имущество в многоквартирном доме	8.8
13	Лестница R2/Л1	R 2 Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	20.4
14	Тамбур	R 2 Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	10.5
15	Техническое пространство	R 2 Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	470.4
16	Технический балкон	R 2 Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	12.2
17	Коридор	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	63
18	Коридор	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	59
19	Коридор	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	24
20	Тамбур-шлюз	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
21	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
22	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
23	Узел учета ВК	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
24	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
25	Узел учета ХС	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
26	Лестница R2/Л1	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
27	Лестница R2/Л2	R 2 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
28	Коридор	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	63
29	Коридор	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	59
30	Коридор	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	24

31	Тамбур-шлюз	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
32	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
33	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
34	Узел учета ВК	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
35	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
36	Узел учета ХС	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
37	Лестница R2/Л1	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
38	Лестница R2/Л2	R 2 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
39	Коридор	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	63
40	Коридор	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	59
41	Коридор	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	24
42	Тамбур-шлюз	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
43	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
44	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
45	Узел учета ВК	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
46	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
47	Узел учета ХС	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
48	Лестница R2/Л1	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
49	Лестница R2/Л2	R 2 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
50	Коридор	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	63
51	Коридор	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	59

52	Коридор	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	24
53	Тамбур-шлюз	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
54	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
55	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
56	Узел учета ВК	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
57	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
58	Узел учета ХС	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
59	Лестница R2/Л1	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
60	Лестница R2/Л2	R 2 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
61	Коридор	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	63
62	Коридор	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	59
63	Коридор	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	24
64	Тамбур-шлюз	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
65	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
66	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
67	Узел учета ВК	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
68	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
69	Узел учета ХС	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
70	Лестница R2/Л1	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
71	Лестница R2/Л2	R 2 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
72	Коридор	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	63

73	Коридор	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	59
74	Коридор	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	24
75	Тамбур-шлюз	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
76	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
77	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
78	Узел учета ВК	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
79	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
80	Узел учета ХС	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
81	Лестница R2/Л1	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
82	Лестница R2/Л2	R 2 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
83	Коридор	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	63
84	Коридор	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	59
85	Коридор	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	24
86	Тамбур-шлюз	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
87	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
88	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
89	Узел учета ВК	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
90	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
91	Узел учета ХС	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
92	Лестница R2/Л1	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
93	Лестница R2/Л2	R 2 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	16.5

94	Коридор	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	63
95	Коридор	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	59
96	Коридор	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	24
97	Тамбур-шлюз	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
98	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
99	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
100	Узел учета ВК	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
101	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
102	Узел учета ХС	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
103	Лестница R2/Л1	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
104	Лестница R2/Л2	R 2 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
105	Коридор	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	63
106	Коридор	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	59
107	Коридор	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	24
108	Тамбур-шлюз	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
109	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
110	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
111	Узел учета ВК	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
112	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
113	Узел учета ХС	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
114	Лестница R2/Л1	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

115	Лестница R2/Л2	R 2 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
116	Коридор	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	63
117	Коридор	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	59
118	Коридор	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	24
119	Тамбур-шлюз	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
120	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
121	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
122	Узел учета ВК	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
123	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
124	Узел учета ХС	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
125	Лестница R2/Л1	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
126	Лестница R2/Л2	R 2 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
127	Коридор	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	63
128	Коридор	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	59
129	Коридор	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	24
130	Тамбур-шлюз	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
131	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
132	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
133	Узел учета ВК	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
134	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
135	Узел учета ХС	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

136	Лестница R2/Л1	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
137	Лестница R2/Л2	R 2 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
138	Коридор	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	63
139	Коридор	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	59
140	Коридор	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	24
141	Тамбур-шлюз	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
142	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
143	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
144	Узел учета ВК	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
145	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
146	Узел учета ХС	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
147	Лестница R2/Л1	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
148	Лестница R2/Л2	R 2 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
149	Коридор	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	63
150	Коридор	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	59
151	Коридор	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	24
152	Тамбур-шлюз	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.1
153	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
154	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
155	Узел учета ВК	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
156	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

157	Узел учета ХС	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
158	Лестница R2/Л1	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
159	Лестница R2/Л2	R 2 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
160	Коридор	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
161	Коридор	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
162	Коридор	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
163	Тамбур-шлюз	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
164	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
165	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
166	Узел учета ВК	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
167	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
168	Узел учета ХС	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
169	Лестница R2/Л1	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
170	Лестница R2/Л2	R 2 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
171	Техническое пространство	R 2 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	215.3
172	Венткамера ПД	R 2 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
173	Венткамера ДУ	R 2 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	25.9
174	Тамбур-шлюз	R 2 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
175	Лестница R2/Л1	R 2 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
176	Лестница R2/Л2	R 2 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
177	Коридор	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	60.6

178	Коридор	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
179	Коридор	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
180	Тамбур-шлюз	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
181	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
182	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
183	Узел учета ВК	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
184	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
185	Узел учета ХС	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
186	Лестница R2/Л1	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
187	Лестница R2/Л2	R 2 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
188	Коридор	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
189	Коридор	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
190	Коридор	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
191	Тамбур-шлюз	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
192	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
193	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
194	Узел учета ВК	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
195	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
196	Узел учета ХС	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
197	Лестница R2/Л1	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
198	Лестница R2/Л2	R 2 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	16.7

199	Коридор	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
200	Коридор	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
201	Коридор	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
202	Тамбур-шлюз	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
203	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
204	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
205	Узел учета ВК	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
206	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
207	Узел учета ХС	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
208	Лестница R2/Л1	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
209	Лестница R2/Л2	R 2 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
210	Коридор	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
211	Коридор	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
212	Коридор	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
213	Тамбур-шлюз	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
214	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
215	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
216	Узел учета ВК	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
217	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
218	Узел учета ХС	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
219	Лестница R2/Л1	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

220	Лестница R2/Л2	R 2 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
221	Коридор	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
222	Коридор	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
223	Коридор	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
224	Тамбур-шлюз	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
225	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
226	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
227	Узел учета ВК	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
228	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
229	Узел учета ХС	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
230	Лестница R2/Л1	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
231	Лестница R2/Л2	R 2 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
232	Коридор	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
233	Коридор	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
234	Коридор	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
235	Тамбур-шлюз	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
236	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
237	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
238	Узел учета ВК	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
239	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
240	Узел учета ХС	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

241	Лестница R2/Л1	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
242	Лестница R2/Л2	R 2 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
243	Коридор	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
244	Коридор	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
245	Коридор	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
246	Тамбур-шлюз	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
247	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
248	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
249	Узел учета ВК	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
250	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
251	Узел учета ХС	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
252	Лестница R2/Л1	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
253	Лестница R2/Л2	R 2 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
254	Коридор	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
255	Коридор	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
256	Коридор	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
257	Тамбур-шлюз	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
258	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
259	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
260	Узел учета ВК	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
261	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

262	Узел учета ХС	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
263	Лестница R2/Л1	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
264	Лестница R2/Л2	R 2 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
265	Коридор	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
266	Коридор	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
267	Коридор	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
268	Тамбур-шлюз	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
269	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
270	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
271	Узел учета ВК	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
272	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
273	Узел учета ХС	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
274	Лестница R2/Л1	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
275	Лестница R2/Л2	R 2 э 25	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
276	Коридор	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
277	Коридор	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
278	Коридор	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
279	Тамбур-шлюз	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
280	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
281	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
282	Узел учета ВК	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

283	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
284	Узел учета ХС	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
285	Лестница R2/Л1	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
286	Лестница R2/Л2	R 2 э 26	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
287	Коридор	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
288	Коридор	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
289	Коридор	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
290	Тамбур-шлюз	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
291	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
292	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
293	Узел учета ВК	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
294	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
295	Узел учета ХС	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
296	Лестница R2/Л1	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
297	Лестница R2/Л2	R 2 э 27	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
298	Коридор	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
299	Коридор	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
300	Коридор	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
301	Тамбур-шлюз	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
302	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
303	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

304	Узел учета ВК	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
305	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
306	Узел учета ХС	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
307	Лестница R2/Л1	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
308	Лестница R2/Л2	R 2 э 28	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
309	Коридор	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
310	Коридор	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
311	Коридор	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
312	Тамбур-шлюз	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
313	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
314	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
315	Узел учета ВК	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
316	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
317	Узел учета ХС	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
318	Лестница R2/Л1	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
319	Лестница R2/Л2	R 2 э 29	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
320	Коридор	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
321	Коридор	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
322	Коридор	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
323	Тамбур-шлюз	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
324	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	7.6

325	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
326	Узел учета ВК	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
327	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
328	Узел учета ХС	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
329	Лестница R2/Л1	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
330	Лестница R2/Л2	R 2 э 30	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
331	Коридор	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
332	Коридор	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
333	Коридор	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
334	Тамбур-шлюз	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
335	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
336	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
337	Узел учета ВК	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
338	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
339	Узел учета ХС	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
340	Лестница R2/Л1	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
341	Лестница R2/Л2	R 2 э 31	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
342	Коридор	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
343	Коридор	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
344	Коридор	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
345	Тамбур-шлюз	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.2

346	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
347	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
348	Узел учета ВК	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
349	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
350	Узел учета ХС	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
351	Лестница R2/Л1	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
352	Лестница R2/Л2	R 2 э 32	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
353	Коридор	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	60.6
354	Коридор	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	56.4
355	Коридор	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	24.2
356	Тамбур-шлюз	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.2
357	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
358	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
359	Узел учета ВК	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
360	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
361	Узел учета ХС	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
362	Лестница R2/Л1	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
363	Лестница R2/Л2	R 2 э 33	общее имущество в многоквартирном доме	16.7
364	Коридор	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
365	Коридор	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	16
366	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	7.9

367	Тамбур-шлюз	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
368	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
369	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
370	Техническое пространство	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	117.7
371	Лестница R2/Л1	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
372	Лестница R2/Л2	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
373	Лестница R2/Л3	R 2 э 34	общее имущество в многоквартирном доме	18
374	Машинное помещение лифтов	R 2 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	68.1
375	Лестница R2/Л1	R 2 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
376	Лестница R2/Л2	R 2 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	25.8
377	Лестница R2/Л3	R 2 э 35	общее имущество в многоквартирном доме	21.5
378	Коридор	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	46.9
379	Коридор	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	15.8
380	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
381	Тамбур-шлюз	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
382	Помещение временного хранения ТБО	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
383	Узел учета ОВ/ВК	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
384	Тех.пространство для разводки инж.коммуникаций	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	3.1
385	Лестница R2/Л1	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	16.1
386	Тамбур	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	4.3
387	Техническое пространство	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	227.9

388	Лестница R2/Л1	R 2 э 37	общее имущество в многоквартирном доме	16.1
389	Машинное помещение лифтов	R 2 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	49.2
390	Техническое помещение	R 2 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	9.7
391	Лестница R2/Л1	R 2 э 38	общее имущество в многоквартирном доме	16.1

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	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R2	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
2	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R2	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
3	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R2	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
4	Верхний технический этаж корпуса R2	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
5	Верхний технический этаж корпуса R2	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
6	Верхний технический этаж корпуса R2	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
7	Верхний технический этаж корпуса R2	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
8	Верхний технический этаж корпуса R2	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
9	Верхний технический этаж корпуса R2	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
10	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
11	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
12	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
13	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
14	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
15	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
16	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
17	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
18	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
19	Верхний технический этаж корпуса R2	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
20	Кровля корпуса R2	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
21	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 16 этаже корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция

22	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 16 этаже корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
23	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 20 этаже корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
24	Кровля корпуса R2	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
25	Кровля корпуса R2	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
26	Кровля корпуса R2	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
27	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
28	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
29	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
30	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
31	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
32	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 20 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
33	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
34	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
35	Кровля корпуса R2	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
36	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
37	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
38	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
39	Кровля корпуса R2	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
40	Техническое пространство над первым этажом корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
41	Техническое пространство над первым этажом корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
42	Кровля корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
43	Кровля корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
44	R2 Электропитание слабых систем	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
45	R2 Электропитание слабых систем	Система оповещения и управления эвакуацией	"Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации"
46	R2 Электропитание слабых систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
47	R2 Электропитание слабых систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
48	R2 Электропитание слабых систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
49	R2 Кровля низкоэтажных корпусов	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение

50	R2 Электрощитовые 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электроснабжение
51	R2 Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
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: 1 квартал 2026 г.
17.1 (2)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.
17.1 (3)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2027 г.
17.1 (4)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2027 г.
17.1 (5)	О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
		17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2028 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости			
18.1	О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2970000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд

	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №6

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газонем.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 262
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 48
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 0
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 48
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
2A	Жилое	2	R1c1n1	40,2	1
2B	Жилое	2	R1c1n1	47,5	2
2C	Жилое	2	R1c1n1	41,4	1
2D	Жилое	2	R1c1n1	91,2	3
2E	Жилое	2	R1c1n1	88,9	3
2F	Жилое	2	R1c1n1	47,5	2
2G	Жилое	2	R1c1n1	64	2
2A	Жилое	2	R1c2n1	64,1	2
2B	Жилое	2	R1c2n1	66,2	2
2C	Жилое	2	R1c2n1	89,6	3
2D	Жилое	2	R1c2n1	88,4	3
2E	Жилое	2	R1c2n1	72,2	2
2F	Жилое	2	R1c2n1	40,2	1
3A	Жилое	3	R1c1n1	40,2	1
3B	Жилое	3	R1c1n1	47,5	2
3C	Жилое	3	R1c1n1	41,4	1
3D	Жилое	3	R1c1n1	91,2	3
3E	Жилое	3	R1c1n1	88,9	3
3F	Жилое	3	R1c1n1	47,5	2
3G	Жилое	3	R1c1n1	64	2
3A	Жилое	3	R1c2n1	64,1	2
3B	Жилое	3	R1c2n1	66,2	2
3C	Жилое	3	R1c2n1	89,6	3
3D	Жилое	3	R1c2n1	88,4	3
3E	Жилое	3	R1c2n1	72,2	2
3F	Жилое	3	R1c2n1	40,2	1
4A	Жилое	4	R1c1n1	40,2	1
4B	Жилое	4	R1c1n1	47,5	2
4C	Жилое	4	R1c1n1	41,4	1
4D	Жилое	4	R1c1n1	91,2	3
4E	Жилое	4	R1c1n1	88,9	3
4F	Жилое	4	R1c1n1	47,5	2
4G	Жилое	4	R1c1n1	64	2
4A	Жилое	4	R1c2n1	64,1	2
4B	Жилое	4	R1c2n1	66,2	2
4C	Жилое	4	R1c2n1	89,6	3
4D	Жилое	4	R1c2n1	88,4	3
4E	Жилое	4	R1c2n1	72,2	2

4F	Жилое	4	R1c2n1	40,2	1
5A	Жилое	5	R1c1n1	40,2	1
5B	Жилое	5	R1c1n1	47,5	2
5C	Жилое	5	R1c1n1	41,4	1
5D	Жилое	5	R1c1n1	91,2	3
5E	Жилое	5	R1c1n1	88,9	3
5F	Жилое	5	R1c1n1	47,5	2
5G	Жилое	5	R1c1n1	64	2
5A	Жилое	5	R1c2n1	64,1	2
5B	Жилое	5	R1c2n1	66,2	2
5C	Жилое	5	R1c2n1	89,6	3
5D	Жилое	5	R1c2n1	88,4	3
5E	Жилое	5	R1c2n1	72,2	2
5F	Жилое	5	R1c2n1	40,2	1
6A	Жилое	6	R1c1n1	40,2	1
6B	Жилое	6	R1c1n1	47,5	2
6C	Жилое	6	R1c1n1	41,4	1
6D	Жилое	6	R1c1n1	91,2	3
6E	Жилое	6	R1c1n1	88,9	3
6F	Жилое	6	R1c1n1	47,5	2
6G	Жилое	6	R1c1n1	64	2
6A	Жилое	6	R1c2n1	64,1	2
6B	Жилое	6	R1c2n1	66,2	2
6C	Жилое	6	R1c2n1	89,6	3
6D	Жилое	6	R1c2n1	88,4	3
6E	Жилое	6	R1c2n1	72,2	2
6F	Жилое	6	R1c2n1	40,2	1
7A	Жилое	7	R1c1n1	40,2	1
7B	Жилое	7	R1c1n1	47,5	2
7C	Жилое	7	R1c1n1	41,4	1
7D	Жилое	7	R1c1n1	91,2	3
7E	Жилое	7	R1c1n1	88,9	3
7F	Жилое	7	R1c1n1	47,5	2
7G	Жилое	7	R1c1n1	64	2
7A	Жилое	7	R1c2n1	64,1	2
7B	Жилое	7	R1c2n1	66,2	2
7C	Жилое	7	R1c2n1	89,6	3
7D	Жилое	7	R1c2n1	88,4	3
7E	Жилое	7	R1c2n1	72,2	2

7F	Жилое	7	R1c2n1	40,2	1
8A	Жилое	8	R1c1n1	40,2	1
8B	Жилое	8	R1c1n1	47,5	2
8C	Жилое	8	R1c1n1	41,4	1
8D	Жилое	8	R1c1n1	91,2	3
8E	Жилое	8	R1c1n1	88,9	3
8F	Жилое	8	R1c1n1	47,5	2
8G	Жилое	8	R1c1n1	64	2
8A	Жилое	8	R1c2n1	64,1	2
8B	Жилое	8	R1c2n1	66,2	2
8C	Жилое	8	R1c2n1	89,6	3
8D	Жилое	8	R1c2n1	88,4	3
8E	Жилое	8	R1c2n1	72,2	2
8F	Жилое	8	R1c2n1	40,2	1
9A	Жилое	9	R1c1n1	40,2	1
9B	Жилое	9	R1c1n1	47,5	2
9C	Жилое	9	R1c1n1	41,4	1
9D	Жилое	9	R1c1n1	91,2	3
9E	Жилое	9	R1c1n1	88,9	3
9F	Жилое	9	R1c1n1	47,5	2
9G	Жилое	9	R1c1n1	64	2
9A	Жилое	9	R1c2n1	64,1	2
9B	Жилое	9	R1c2n1	66,2	2
9C	Жилое	9	R1c2n1	89,6	3
9D	Жилое	9	R1c2n1	88,4	3
9E	Жилое	9	R1c2n1	72,2	2
9F	Жилое	9	R1c2n1	40,2	1
10A	Жилое	10	R1c1n1	40,2	1
10B	Жилое	10	R1c1n1	47,5	2
10C	Жилое	10	R1c1n1	41,4	1
10D	Жилое	10	R1c1n1	91,2	3
10E	Жилое	10	R1c1n1	88,9	3
10F	Жилое	10	R1c1n1	47,5	2
10G	Жилое	10	R1c1n1	64	2
10A	Жилое	10	R1c2n1	64,1	2
10B	Жилое	10	R1c2n1	66,2	2
10C	Жилое	10	R1c2n1	89,6	3
10D	Жилое	10	R1c2n1	88,4	3
10E	Жилое	10	R1c2n1	72,2	2

10F	Жилое	10	R1c2n1	40,2	1
11A	Жилое	11	R1c1n1	40,2	1
11B	Жилое	11	R1c1n1	47,5	2
11C	Жилое	11	R1c1n1	41,4	1
11D	Жилое	11	R1c1n1	91,2	3
11E	Жилое	11	R1c1n1	88,9	3
11F	Жилое	11	R1c1n1	47,5	2
11G	Жилое	11	R1c1n1	64	2
11A	Жилое	11	R1c2n1	64,1	2
11B	Жилое	11	R1c2n1	66,2	2
11C	Жилое	11	R1c2n1	89,6	3
11D	Жилое	11	R1c2n1	88,4	3
11E	Жилое	11	R1c2n1	72,2	2
11F	Жилое	11	R1c2n1	40,2	1
12A	Жилое	12	R1c1n1	40,2	1
12B	Жилое	12	R1c1n1	47,5	2
12C	Жилое	12	R1c1n1	41,4	1
12D	Жилое	12	R1c1n1	91,2	3
12E	Жилое	12	R1c1n1	88,9	3
12F	Жилое	12	R1c1n1	47,5	2
12G	Жилое	12	R1c1n1	64	2
12A	Жилое	12	R1c2n1	64,1	2
12B	Жилое	12	R1c2n1	66,2	2
12C	Жилое	12	R1c2n1	89,6	3
12D	Жилое	12	R1c2n1	88,4	3
12E	Жилое	12	R1c2n1	72,2	2
12F	Жилое	12	R1c2n1	40,2	1
13A	Жилое	13	R1c1n1	40,2	1
13B	Жилое	13	R1c1n1	47,5	2
13C	Жилое	13	R1c1n1	41,4	1
13D	Жилое	13	R1c1n1	91,2	3
13E	Жилое	13	R1c1n1	88,9	3
13F	Жилое	13	R1c1n1	47,5	2
13G	Жилое	13	R1c1n1	64	2
13A	Жилое	13	R1c2n1	64,1	2
13B	Жилое	13	R1c2n1	66,2	2
13C	Жилое	13	R1c2n1	89,6	3
13D	Жилое	13	R1c2n1	88,4	3
13E	Жилое	13	R1c2n1	72,2	2

13F	Жилое	13	R1c2n1	40,2	1
14A	Жилое	14	R1c1n1	40,2	1
14B	Жилое	14	R1c1n1	47,5	2
14C	Жилое	14	R1c1n1	41,4	1
14D	Жилое	14	R1c1n1	91,2	3
14E	Жилое	14	R1c1n1	88,9	3
14F	Жилое	14	R1c1n1	47,5	2
14G	Жилое	14	R1c1n1	64	2
14A	Жилое	14	R1c2n1	64,1	2
14B	Жилое	14	R1c2n1	66,2	2
14C	Жилое	14	R1c2n1	89,6	3
14D	Жилое	14	R1c2n1	88,4	3
14E	Жилое	14	R1c2n1	72,2	2
14F	Жилое	14	R1c2n1	40,2	1
15A	Жилое	15	R1c1n1	40,2	1
15B	Жилое	15	R1c1n1	47,5	2
15C	Жилое	15	R1c1n1	41,4	1
15D	Жилое	15	R1c1n1	91,2	3
15E	Жилое	15	R1c1n1	88,9	3
15F	Жилое	15	R1c1n1	47,5	2
15G	Жилое	15	R1c1n1	64	2
15A	Жилое	15	R1c2n1	64,1	2
15B	Жилое	15	R1c2n1	66,2	2
15C	Жилое	15	R1c2n1	89,6	3
15D	Жилое	15	R1c2n1	88,4	3
15E	Жилое	15	R1c2n1	72,2	2
15F	Жилое	15	R1c2n1	40,2	1
16A	Жилое	16	R1c1n1	40,2	1
16B	Жилое	16	R1c1n1	47,5	2
16C	Жилое	16	R1c1n1	41,4	1
16D	Жилое	16	R1c1n1	91,2	3
16E	Жилое	16	R1c1n1	88,9	3
16F	Жилое	16	R1c1n1	47,5	2
16G	Жилое	16	R1c1n1	64	2
16A	Жилое	16	R1c2n1	64,1	2
16B	Жилое	16	R1c2n1	66,2	2
16C	Жилое	16	R1c2n1	89,6	3
16D	Жилое	16	R1c2n1	88,4	3
16E	Жилое	16	R1c2n1	72,2	2

16F	Жилое	16	R1c2n1	40,2	1
17A	Жилое	17	R1c1n1	40,2	1
17B	Жилое	17	R1c1n1	47,5	2
17C	Жилое	17	R1c1n1	41,4	1
17D	Жилое	17	R1c1n1	91,2	3
17E	Жилое	17	R1c1n1	88,9	3
17F	Жилое	17	R1c1n1	47,5	2
17G	Жилое	17	R1c1n1	64	2
17A	Жилое	17	R1c2n1	64,1	2
17B	Жилое	17	R1c2n1	66,2	2
17C	Жилое	17	R1c2n1	89,6	3
17D	Жилое	17	R1c2n1	88,4	3
17E	Жилое	17	R1c2n1	72,2	2
17F	Жилое	17	R1c2n1	40,2	1
18A	Жилое	18	R1c1n1	40,2	1
18B	Жилое	18	R1c1n1	47,5	2
18C	Жилое	18	R1c1n1	41,4	1
18D	Жилое	18	R1c1n1	91,2	3
18E	Жилое	18	R1c1n1	88,9	3
18F	Жилое	18	R1c1n1	47,5	2
18G	Жилое	18	R1c1n1	64	2
18A	Жилое	18	R1c2n1	64,1	2
18B	Жилое	18	R1c2n1	66,2	2
18C	Жилое	18	R1c2n1	89,6	3
18D	Жилое	18	R1c2n1	88,4	3
18E	Жилое	18	R1c2n1	72,2	2
18F	Жилое	18	R1c2n1	40,2	1
19A	Жилое	19	R1c1n1	40,2	1
19B	Жилое	19	R1c1n1	47,5	2
19C	Жилое	19	R1c1n1	41,4	1
19D	Жилое	19	R1c1n1	91,2	3
19E	Жилое	19	R1c1n1	88,9	3
19F	Жилое	19	R1c1n1	47,5	2
19G	Жилое	19	R1c1n1	64	2
19A	Жилое	19	R1c2n1	64,1	2
19B	Жилое	19	R1c2n1	66,2	2
19C	Жилое	19	R1c2n1	89,6	3
19D	Жилое	19	R1c2n1	88,4	3
19E	Жилое	19	R1c2n1	72,2	2

19F	Жилое	19	R1c2п1	40,2	1
20A	Жилое	20	R1c1п1	40,2	1
20B	Жилое	20	R1c1п1	47,5	2
20C	Жилое	20	R1c1п1	41,4	1
20D	Жилое	20	R1c1п1	91,2	3
20E	Жилое	20	R1c1п1	88,9	3
20F	Жилое	20	R1c1п1	47,5	2
20G	Жилое	20	R1c1п1	64	2
20A	Жилое	20	R1c2п1	64,1	2
20B	Жилое	20	R1c2п1	66,2	2
20C	Жилое	20	R1c2п1	89,6	3
20D	Жилое	20	R1c2п1	88,4	3
20E	Жилое	20	R1c2п1	72,2	2
20F	Жилое	20	R1c2п1	40,2	1
21A	Жилое	21	R1c2п1	81,7	2
21B	Жилое	21	R1c2п1	65,1	2
21C	Жилое	21	R1c2п1	87,8	3
21D	Жилое	21	R1c2п1	85,9	3
21E	Жилое	21	R1c2п1	71,2	2
21F	Жилое	21	R1c2п1	56,3	2
22A	Жилое	22	R1c2п1	82,7	2
22B	Жилое	22	R1c2п1	66,3	2
22C	Жилое	22	R1c2п1	90,8	3
22D	Жилое	22	R1c2п1	88,9	3
22E	Жилое	22	R1c2п1	72,7	2
22F	Жилое	22	R1c2п1	56,3	2
23A	Жилое	23	R1c2п1	131,4	4
23B	Жилое	23	R1c2п1	301,7	4
23C	Жилое	23	R1c2п1	131,7	4

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Вестибюль	1	R1п1	59,7		
2	Раздевалка мужская	1	R1 п 1	34,1		
3	Душевая	1	R1 п 1	23,7		
4	Преддушевая	1	R1 п 1	4,1		
5	Санузел универсальный	1	R1 п 1	5,2		
6	Раздевалка женская	1	R1 п 1	29		

7	Душевая	1	R1 п 1	29,9		
8	Преддушевая	1	R1 п 1	6,2		
9	Санузел универсальный	1	R1 п 1	5		
10	Санузел	1	R1 п 1	4,5		
11	Кабинет врача	1	R1 п 1	17,1		
12	Процедурная	1	R1 п 1	18,9		
13	Помещение уборочного инвентаря	1	R1 п 1	3		
14	Санузел женский	1	R1 п 1	3,5		
15	Санузел мужской	1	R1 п 1	3,3		
16	Лестница В6/Л1	1	R1 п 1	17,3		
17	Лестница В6/Л2	1	R1 п 1	16,6		
18	Фойе	Ант ресоль	R1 п 1	98		
19	Зал групповых занятий	Ант ресоль	R1 п 1	63,4		
20	Коридор	Ант ресоль	R1 п 1	7,9		
21	Тренерская	Ант ресоль	R1 п 1	13,8		
22	Санузел	Ант ресоль	R1 п 1	3,7		
23	Душевая	Ант ресоль	R1 п 1	2,9		
24	Душевая	Ант ресоль	R1 п 1	2,7		
25	Тренерская	Ант ресоль	R1 п 1	11,8		
26	Санузел	Ант ресоль	R1 п 1	3,4		
27	Комната охраны	Ант ресоль	R1 п 1	11,1		
28	Административное помещение	Ант ресоль	R1 п 1	16,8		
29	Административное помещение	Ант ресоль	R1 п 1	17,1		
30	Административное помещение	Ант ресоль	R1 п 1	15,5		
31	Административное помещение	Ант ресоль	R1 п 1	17,1		
32	Лестница В6/Л1	Ант ресоль	R1 п 1	25,2		
33	Лестница В6/Л2	Ант ресоль	R1 п 1	16,3		
34	Офисное помещение	1	R1 п 1	249,8		
35	Гардеробная	1	R1 п 1	11,8		
36	Коридор	1	R1 п 1	4,3		
37	Санузел	1	R1 п 1	2,3		
38	Санузел	1	R1 п 1	2,6		
39	Санузел универсальный	1	R1 п 1	7,2		
40	Помещение уборочного инвентаря	1	R1 п 1	3,2		
41	Комната отдыха персонала	1	R1 п 1	14		
42	Офисное помещение	1	R1 п 1	36,2		
43	Комната отдыха персонала	1	R1 п 1	7,5		
44	Гардеробная	1	R1 п 1	7,1		
45	Санузел	1	R1 п 1	7,3		

46	Офисное помещение	1	R1 п 1	30,5		
47	Комната отдыха персонала	1	R1 п 1	7,6		
48	Санузел универсальный	1	R1 п 1	7,4		

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

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения		Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Тамбур	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	15
2	Вестибюль	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	175.3
3	Лифтовый холл	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	19
4	Гардероб	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	5.8
5	Санузел	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.1
6	Колясочная	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	34.3
7	Помещение уборочного инвентаря	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	2.8
8	Санузел	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.1
9	Тамбур	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	4.2
10	Лестница R1/Л1	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	59.8
11	Лестница R1/Л2	R1 э 1		общее имущество в многоквартирном доме	34.1
12	Лестница R1/Л1	R1	Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	20.4
13	Тамбур	R1	Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	10.5
14	Техническое пространство	R1	Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	519
15	Технический балкон	R1	Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	13.3
16	Технический балкон	R1	Техническое пространство	общее имущество в многоквартирном доме	12.5

17	Коридор	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	59
18	Коридор	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	63
19	Коридор	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	24
20	Тамбур-шлюз	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4
21	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
22	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
23	Узел учета ВК	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
24	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
25	Узел учета ХС	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
26	Лестница R1/Л1	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
27	Лестница R1/Л2	R1 э 2	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
28	Коридор	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	59
29	Коридор	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	63
30	Коридор	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	24
31	Тамбур-шлюз	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4
32	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
33	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
34	Узел учета ВК	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
35	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
36	Узел учета ХС	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
37	Лестница R1/Л1	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	15.9

38	Лестница R1/Л2	R1 э 3	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
39	Коридор	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	59
40	Коридор	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	63
41	Коридор	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	24
42	Тамбур-шлюз	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4
43	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
44	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
45	Узел учета ВК	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
46	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
47	Узел учета ХС	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
48	Лестница R1/Л1	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
49	Лестница R1/Л2	R1 э 4	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
50	Коридор	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	59
51	Коридор	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	63
52	Коридор	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	24
53	Тамбур-шлюз	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4
54	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
55	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
56	Узел учета ВК	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
57	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
58	Узел учета ХС	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	4.4

59	Лестница R1/Л1	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
60	Лестница R1/Л2	R1 э 5	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
61	Коридор	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	59
62	Коридор	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	63
63	Коридор	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	24
64	Тамбур-шлюз	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4
65	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
66	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
67	Узел учета ВК	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
68	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
69	Узел учета ХС	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
70	Лестница R1/Л1	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
71	Лестница R1/Л2	R1 э 6	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
72	Коридор	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	59
73	Коридор	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	63
74	Коридор	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	24
75	Тамбур-шлюз	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4
76	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
77	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
78	Узел учета ВК	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
79	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

80	Узел учета ХС	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
81	Лестница R1/Л1	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
82	Лестница R1/Л2	R1 э 7	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
83	Коридор	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	59
84	Коридор	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	63
85	Коридор	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	24
86	Тамбур-шлюз	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4
87	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
88	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
89	Узел учета ВК	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
90	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
91	Узел учета ХС	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
92	Лестница R1/Л1	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
93	Лестница R1/Л2	R1 э 8	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
94	Коридор	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	59
95	Коридор	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	63
96	Коридор	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	24
97	Тамбур-шлюз	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4
98	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
99	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
100	Узел учета ВК	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4

101	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
102	Узел учета ХС	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
103	Лестница R1/Л1	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
104	Лестница R1/Л2	R1 э 9	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
105	Коридор	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	59
106	Коридор	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	63
107	Коридор	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	24
108	Тамбур-шлюз	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4
109	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
110	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
111	Узел учета ВК	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
112	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
113	Узел учета ХС	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
114	Лестница R1/Л1	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
115	Лестница R1/Л2	R1 э 10	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
116	Коридор	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	59
117	Коридор	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	63
118	Коридор	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	24
119	Тамбур-шлюз	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4
120	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
121	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	2.1

122	Узел учета ВК	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
123	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
124	Узел учета ХС	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
125	Лестница R1/Л1	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
126	Лестница R1/Л2	R1 э 11	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
127	Коридор	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	59
128	Коридор	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	63
129	Коридор	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	24
130	Тамбур-шлюз	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4
131	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
132	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
133	Узел учета ВК	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
134	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
135	Узел учета ХС	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
136	Лестница R1/Л1	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
137	Лестница R1/Л2	R1 э 12	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
138	Коридор	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	59
139	Коридор	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	63
140	Коридор	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	24
141	Тамбур-шлюз	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4
142	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	7.6

143	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
144	Узел учета ВК	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
145	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
146	Узел учета ХС	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
147	Лестница R1/Л1	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
148	Лестница R1/Л2	R1 э 13	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
149	Коридор	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	59
150	Коридор	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	63
151	Коридор	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	24
152	Тамбур-шлюз	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4
153	Лифтовый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
154	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
155	Узел учета ВК	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
156	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
157	Узел учета ХС	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
158	Лестница R1/Л1	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
159	Лестница R1/Л2	R1 э 14	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
160	Коридор	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	59
161	Коридор	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	63
162	Коридор	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	24
163	Тамбур-шлюз	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4

164	Лифт овый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
165	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
166	Узел учета ВК	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
167	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
168	Узел учета ХС	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
169	Лестница R1/Л1	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
170	Лестница R1/Л2	R1 э 15	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
171	Коридор	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	59
172	Коридор	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	63
173	Коридор	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	24
174	Тамбур-шлюз	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4
175	Лифт овый холл (Зона безопасности МГН)	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
176	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
177	Узел учета ВК	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
178	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
179	Узел учета ХС	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
180	Лестница R1/Л1	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
181	Лестница R1/Л2	R1 э 16	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
182	Коридор	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	59
183	Коридор	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	63
184	Коридор	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	24

185	Тамбур-шлюз	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4
186	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
187	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
188	Узел учета ВК	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
189	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
190	Узел учета ХС	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
191	Лестница R1/Л1	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
192	Лестница R1/Л2	R1 э 17	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
193	Коридор	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	59
194	Коридор	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	63
195	Коридор	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	24
196	Тамбур-шлюз	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4
197	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
198	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
199	Узел учета ВК	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
200	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
201	Узел учета ХС	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
202	Лестница R1/Л1	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
203	Лестница R1/Л2	R1 э 18	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
204	Коридор	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	59
205	Коридор	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	63

206	Коридор	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	24
207	Тамбур-шлюз	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4
208	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
209	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
210	Узел учета ВК	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
211	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
212	Узел учета ХС	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
213	Лестница R1/Л1	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
214	Лестница R1/Л2	R1 э 19	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
215	Коридор	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	59
216	Коридор	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	63
217	Коридор	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	24
218	Тамбур-шлюз	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4
219	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	7.6
220	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
221	Узел учета ВК	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
222	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
223	Узел учета ХС	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
224	Лестница R1/Л1	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
225	Лестница R1/Л2	R1 э 20	общее имущество в многоквартирном доме	16.5
226	Коридор	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	61.1

227	Коридор	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	16
228	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
229	Тамбур-шлюз	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
230	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
231	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
232	Техническое пространство	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	117.7
233	Лестница R1/Л1	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
234	Лестница R1/Л2	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	16.8
235	Лестница R1/Л3	R1 э 21	общее имущество в многоквартирном доме	18
236	Коридор	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
237	Коридор	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
238	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	7.9
239	Тамбур-шлюз	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
240	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
241	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
242	Лестница R1/Л1	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
243	Лестница R1/Л2	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	25.8
244	Лестница R1/Л3	R1 э 22	общее имущество в многоквартирном доме	21.5
245	Коридор	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	61.1
246	Коридор	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	16
247	Лифтовый холл (Зона безопасности и МГН)	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	7.9

248	Тамбур-шлюз	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
249	Помещение временного хранения ТБО	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	2.1
250	Узел учета ОВ/ВК	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	3.4
251	Лестница R1/Л1	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
252	Тамбур	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	4.4
253	Техническое пространство	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	225.1
254	Лестница R1/Л1	R1 э 23	общее имущество в многоквартирном доме	15.9
255	Машинное помещение лифтов	R1 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	48.8
256	Техническое помещение	R1 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	9.4
257	Лестница R1/Л1	R1 э 24	общее имущество в многоквартирном доме	23

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	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R1	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
2	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R1	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
3	В техническом пространстве над первым этажом корпуса R1	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
4	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
5	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
6	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
7	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
8	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция

9	Верхний технический этаж корпуса R1	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
10	Верхний технический этаж корпуса R1	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
11	Верхний технический этаж корпуса R1	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
12	Верхний технический этаж корпуса R1	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
13	Верхний технический этаж корпуса R1	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
14	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
15	Верхний технический этаж корпуса R1	Вентилятор вытяжной канальный	Общеобменная вентиляция
16	Кровля корпуса R1	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
17	Кровля корпуса R1	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
18	Кровля корпуса R1	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
19	Кровля корпуса R1	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
20	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
21	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
22	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
23	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
24	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
25	Кровля корпуса R1	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
26	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
27	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
28	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
29	Кровля корпуса R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
30	Вентиляционная камера в техническом пространстве на 20 этаже R1	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
31	Техническое пространство над первым этажом корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
32	Техническое пространство над первым этажом корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
33	Кровля корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
34	Кровля корпуса B6	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
35	Электропитание слаботочных систем R1	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания

36	Электрощитовые слаботочных систем R1	Система оповещения и управления эвакуацией	"Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации"
37	Электрощитовые слаботочных систем R1	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
38	Электрощитовые слаботочных систем R1	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
39	Электрощитовые слаботочных систем R1	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
40	Кровля низкоэтажных корпусов R1	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение
41	R1 Электрощитовые 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электроснабжение
42	R1 Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
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: 1 квартал 2026 г.	
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2026 г.	
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2027 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: 2 квартал 2027 г.	
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости	
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2028 г.	

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 29700000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195

		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №7

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности и земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газонем.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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 сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 830
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 830
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Машинместо	-1	-	13,25		
2	Машинместо	-1	-	13,25		
3	Машинместо	-1	-	13,25		
4	Машинместо	-1	-	13,25		
5	Машинместо	-1	-	13,25		
6	Машинместо	-1	-	13,25		
7	Машинместо	-1	-	13,25		
8	Машинместо	-1	-	13,25		
9	Машинместо	-1	-	13,25		
10	Машинместо	-1	-	13,25		
11	Машинместо	-1	-	13,25		
12	Машинместо	-1	-	13,25		
13	Машинместо	-1	-	13,25		
14	Машинместо	-1	-	13,25		
15	Машинместо	-1	-	13,25		
16	Машинместо	-1	-	13,25		
17	Машинместо	-1	-	13,25		
18	Машинместо	-1	-	13,25		
19	Машинместо	-1	-	13,25		
20	Машинместо	-1	-	13,25		
21	Машинместо	-1	-	13,25		
22	Машинместо	-1	-	13,25		
23	Машинместо	-1	-	13,25		
24	Машинместо	-1	-	13,25		
25	Машинместо	-1	-	13,25		
26	Машинместо	-1	-	13,25		
27	Машинместо	-1	-	13,25		
28	Машинместо	-1	-	13,25		
29	Машинместо	-1	-	13,25		
30	Машинместо	-1	-	13,25		
31	Машинместо	-1	-	13,25		
32	Машинместо	-1	-	13,25		
33	Машинместо	-1	-	13,25		
34	Машинместо	-1	-	13,25		
35	Машинместо	-1	-	13,25		

36	Машиноместо	-1	-	13,25		
37	Машиноместо	-1	-	13,25		
38	Машиноместо	-1	-	13,25		
39	Машиноместо	-1	-	13,25		
40	Машиноместо	-1	-	13,25		
41	Машиноместо	-1	-	13,25		
42	Машиноместо	-1	-	13,25		
43	Машиноместо	-1	-	13,25		
44	Машиноместо	-1	-	13,25		
45	Машиноместо	-1	-	13,25		
46	Машиноместо	-1	-	13,25		
47	Машиноместо	-1	-	13,25		
48	Машиноместо	-1	-	13,25		
49	Машиноместо	-1	-	13,25		
50	Машиноместо	-1	-	13,25		
51	Машиноместо	-1	-	13,25		
52	Машиноместо	-1	-	13,25		
53	Машиноместо	-1	-	13,25		
54	Машиноместо	-1	-	13,25		
55	Машиноместо	-1	-	13,25		
56	Машиноместо	-1	-	13,25		
57	Машиноместо	-1	-	13,25		
58	Машиноместо	-1	-	13,25		
59	Машиноместо	-1	-	13,25		
60	Машиноместо	-1	-	13,25		
61	Машиноместо	-1	-	13,25		
62	Машиноместо	-1	-	13,25		
63	Машиноместо	-1	-	13,25		
64	Машиноместо	-1	-	13,25		
65	Машиноместо	-1	-	13,25		
66	Машиноместо	-1	-	13,25		
67	Машиноместо	-1	-	13,25		
68	Машиноместо	-1	-	13,25		
69	Машиноместо	-1	-	13,25		
70	Машиноместо	-1	-	13,25		
71	Машиноместо	-1	-	13,25		
72	Машиноместо	-1	-	13,25		
73	Машиноместо	-1	-	13,25		
74	Машиноместо	-1	-	13,25		

75	Машиноместо	-1	-	13,25		
76	Машиноместо	-1	-	13,25		
77	Машиноместо	-1	-	13,25		
78	Машиноместо	-1	-	13,25		
79	Машиноместо	-1	-	13,25		
80	Машиноместо	-1	-	13,25		
81	Машиноместо	-1	-	13,25		
82	Машиноместо	-1	-	13,25		
83	Машиноместо	-1	-	13,25		
84	Машиноместо	-1	-	13,25		
85	Машиноместо	-1	-	13,25		
86	Машиноместо	-1	-	13,25		
87	Машиноместо	-1	-	13,25		
88	Машиноместо	-1	-	13,25		
89	Машиноместо	-1	-	13,25		
90	Машиноместо	-1	-	13,25		
91	Машиноместо	-1	-	13,25		
92	Машиноместо	-1	-	13,25		
93	Машиноместо	-1	-	13,25		
94	Машиноместо	-1	-	13,25		
95	Машиноместо	-1	-	13,25		
96	Машиноместо	-1	-	13,25		
97	Машиноместо	-1	-	13,25		
98	Машиноместо	-1	-	13,25		
99	Машиноместо	-1	-	13,25		
100	Машиноместо	-1	-	13,25		
101	Машиноместо	-1	-	13,25		
102	Машиноместо	-1	-	13,25		
103	Машиноместо	-1	-	13,25		
104	Машиноместо	-1	-	13,25		
105	Машиноместо	-1	-	13,25		
106	Машиноместо	-1	-	13,25		
107	Машиноместо	-1	-	13,25		
108	Машиноместо	-1	-	13,25		
109	Машиноместо	-1	-	13,25		
110	Машиноместо	-1	-	13,25		
111	Машиноместо	-1	-	13,25		
112	Машиноместо	-1	-	13,25		
113	Машиноместо	-1	-	13,25		

114	Машиноместо	-1	-	13,25		
115	Машиноместо	-1	-	13,25		
116	Машиноместо	-1	-	13,25		
117	Машиноместо	-1	-	13,25		
118	Машиноместо	-1	-	13,25		
119	Машиноместо	-1	-	13,25		
120	Машиноместо	-1	-	13,25		
121	Машиноместо	-1	-	13,25		
122	Машиноместо	-1	-	13,25		
123	Машиноместо	-1	-	13,25		
124	Машиноместо	-1	-	13,25		
125	Машиноместо	-1	-	13,25		
126	Машиноместо	-1	-	13,25		
127	Машиноместо	-1	-	13,25		
128	Машиноместо	-1	-	13,25		
129	Машиноместо	-1	-	13,25		
130	Машиноместо	-1	-	13,25		
131	Машиноместо	-1	-	13,25		
132	Машиноместо	-1	-	13,25		
133	Машиноместо	-1	-	13,25		
134	Машиноместо	-1	-	13,25		
135	Машиноместо	-1	-	13,25		
136	Машиноместо	-1	-	13,25		
137	Машиноместо	-1	-	13,25		
138	Машиноместо	-1	-	13,25		
139	Машиноместо	-1	-	13,25		
140	Машиноместо	-1	-	13,25		
141	Машиноместо	-1	-	13,25		
142	Машиноместо	-1	-	13,25		
143	Машиноместо	-1	-	13,25		
144	Машиноместо	-1	-	13,25		
145	Машиноместо	-1	-	13,25		
146	Машиноместо	-1	-	13,25		
147	Машиноместо	-1	-	13,25		
148	Машиноместо	-1	-	13,25		
149	Машиноместо	-1	-	13,25		
150	Машиноместо	-1	-	13,25		
151	Машиноместо	-1	-	13,25		
152	Машиноместо	-1	-	13,25		

153	Машиноместо	-1	-	13,25		
154	Машиноместо	-1	-	13,25		
155	Машиноместо	-1	-	13,25		
156	Машиноместо	-1	-	13,25		
157	Машиноместо	-1	-	13,25		
158	Машиноместо	-1	-	13,25		
159	Машиноместо	-1	-	13,25		
160	Машиноместо	-1	-	13,25		
161	Машиноместо	-1	-	13,25		
162	Машиноместо	-1	-	13,25		
163	Машиноместо	-1	-	13,25		
164	Машиноместо	-1	-	13,25		
165	Машиноместо	-1	-	13,25		
166	Машиноместо	-1	-	13,25		
167	Машиноместо	-1	-	13,25		
168	Машиноместо	-1	-	13,25		
169	Машиноместо	-1	-	13,25		
170	Машиноместо	-1	-	13,25		
171	Машиноместо	-1	-	13,25		
172	Машиноместо	-1	-	13,25		
173	Машиноместо	-1	-	13,25		
174	Машиноместо	-1	-	13,25		
175	Машиноместо	-1	-	13,25		
176	Машиноместо	-1	-	13,25		
177	Машиноместо	-1	-	13,25		
178	Машиноместо	-1	-	13,25		
179	Машиноместо	-1	-	13,25		
180	Машиноместо	-1	-	13,25		
181	Машиноместо	-1	-	13,25		
182	Машиноместо	-1	-	13,25		
183	Машиноместо	-1	-	13,25		
184	Машиноместо	-1	-	13,25		
185	Машиноместо	-1	-	13,25		
186	Машиноместо	-1	-	13,25		
187	Машиноместо	-1	-	13,25		
188	Машиноместо	-1	-	13,25		
189	Машиноместо	-1	-	13,25		
190	Машиноместо	-1	-	13,25		
191	Машиноместо	-1	-	13,25		

192	Машиноместо	-1	-	13,25		
193	Машиноместо	-1	-	13,25		
194	Машиноместо	-1	-	13,25		
195	Машиноместо	-1	-	13,25		
196	Машиноместо	-1	-	13,25		
197	Машиноместо	-1	-	13,25		
198	Машиноместо	-1	-	13,25		
199	Машиноместо	-1	-	13,25		
200	Машиноместо	-1	-	13,25		
201	Машиноместо	-1	-	13,25		
202	Машиноместо	-1	-	13,25		
203	Машиноместо	-1	-	13,25		
204	Машиноместо	-1	-	13,25		
205	Машиноместо	-1	-	13,25		
206	Машиноместо	-1	-	13,25		
207	Машиноместо	-1	-	13,25		
208	Машиноместо	-1	-	13,25		
209	Машиноместо	-1	-	13,25		
210	Машиноместо	-1	-	13,25		
211	Машиноместо	-1	-	13,25		
212	Машиноместо	-1	-	13,25		
213	Машиноместо	-1	-	13,25		
214	Машиноместо	-1	-	13,25		
215	Машиноместо	-1	-	13,25		
216	Машиноместо	-1	-	13,25		
217	Машиноместо	-1	-	13,25		
218	Машиноместо	-1	-	13,25		
219	Машиноместо	-1	-	13,25		
220	Машиноместо	-1	-	13,25		
221	Машиноместо	-1	-	13,25		
222	Машиноместо	-1	-	13,25		
223	Машиноместо	-1	-	13,25		
224	Машиноместо	-1	-	13,25		
225	Машиноместо	-1	-	13,25		
226	Машиноместо	-1	-	13,25		
227	Машиноместо	-1	-	13,25		
228	Машиноместо	-1	-	13,25		
229	Машиноместо	-1	-	13,25		
230	Машиноместо	-1	-	13,25		

231	Машиноместо	-1	-	13,25		
232	Машиноместо	-1	-	13,25		
233	Машиноместо	-1	-	13,25		
234	Машиноместо	-1	-	13,25		
235	Машиноместо	-1	-	13,25		
236	Машиноместо	-1	-	13,25		
237	Машиноместо	-1	-	13,25		
238	Машиноместо	-1	-	13,25		
239	Машиноместо	-1	-	13,25		
240	Машиноместо	-1	-	13,25		
241	Машиноместо	-1	-	13,25		
242	Машиноместо	-1	-	13,25		
243	Машиноместо	-1	-	13,25		
244	Машиноместо	-1	-	13,25		
245	Машиноместо	-1	-	13,25		
246	Машиноместо	-1	-	13,25		
247	Машиноместо	-1	-	13,25		
248	Машиноместо	-1	-	13,25		
249	Машиноместо	-1	-	13,25		
250	Машиноместо	-1	-	13,25		
251	Машиноместо	-1	-	13,25		
252	Машиноместо	-1	-	13,25		
253	Машиноместо	-1	-	13,25		
254	Машиноместо	-1	-	13,25		
255	Машиноместо	-1	-	13,25		
256	Машиноместо	-1	-	13,25		
257	Машиноместо	-1	-	13,25		
258	Машиноместо	-1	-	13,25		
259	Машиноместо	-1	-	13,25		
260	Машиноместо	-1	-	13,25		
261	Машиноместо	-1	-	13,25		
262	Машиноместо	-1	-	13,25		
263	Машиноместо	-1	-	13,25		
264	Машиноместо	-1	-	13,25		
265	Машиноместо	-1	-	13,25		
266	Машиноместо	-1	-	13,25		
267	Машиноместо	-1	-	13,25		
268	Машиноместо	-1	-	5,27		
269	Машиноместо	-1	-	5,27		

270	Машиноместо	-1	-	5,27		
271	Машиноместо	-1	-	5,27		
272	Машиноместо	-1	-	5,27		
273	Машиноместо	-1	-	5,27		
274	Машиноместо	-1	-	5,27		
275	Машиноместо	-1	-	5,27		
276	Машиноместо	-1	-	5,27		
277	Машиноместо	-1	-	5,27		
278	Машиноместо	-1	-	5,27		
279	Машиноместо	-1	-	5,27		
280	Машиноместо	-1	-	5,27		
281	Машиноместо	-1	-	5,27		
282	Машиноместо	-1	-	5,27		
283	Машиноместо	-1	-	5,27		
284	Машиноместо	-1	-	5,27		
285	Машиноместо	-1	-	5,27		
286	Машиноместо	-2	-	13,25		
287	Машиноместо	-2	-	13,25		
288	Машиноместо	-2	-	13,25		
289	Машиноместо	-2	-	13,25		
290	Машиноместо	-2	-	13,25		
291	Машиноместо	-2	-	13,25		
292	Машиноместо	-2	-	13,25		
293	Машиноместо	-2	-	13,25		
294	Машиноместо	-2	-	13,25		
295	Машиноместо	-2	-	13,25		
296	Машиноместо	-2	-	13,25		
297	Машиноместо	-2	-	13,25		
298	Машиноместо	-2	-	13,25		
299	Машиноместо	-2	-	13,25		
300	Машиноместо	-2	-	13,25		
301	Машиноместо	-2	-	13,25		
302	Машиноместо	-2	-	13,25		
303	Машиноместо	-2	-	13,25		
304	Машиноместо	-2	-	13,25		
305	Машиноместо	-2	-	13,25		
306	Машиноместо	-2	-	13,25		
307	Машиноместо	-2	-	13,25		
308	Машиноместо	-2	-	13,25		

309	Машиноместо	-2	-	13,25		
310	Машиноместо	-2	-	13,25		
311	Машиноместо	-2	-	13,25		
312	Машиноместо	-2	-	13,25		
313	Машиноместо	-2	-	13,25		
314	Машиноместо	-2	-	13,25		
315	Машиноместо	-2	-	13,25		
316	Машиноместо	-2	-	13,25		
317	Машиноместо	-2	-	13,25		
318	Машиноместо	-2	-	13,25		
319	Машиноместо	-2	-	13,25		
320	Машиноместо	-2	-	13,25		
321	Машиноместо	-2	-	13,25		
322	Машиноместо	-2	-	13,25		
323	Машиноместо	-2	-	13,25		
324	Машиноместо	-2	-	13,25		
325	Машиноместо	-2	-	13,25		
326	Машиноместо	-2	-	13,25		
327	Машиноместо	-2	-	13,25		
328	Машиноместо	-2	-	13,25		
329	Машиноместо	-2	-	13,25		
330	Машиноместо	-2	-	13,25		
331	Машиноместо	-2	-	13,25		
332	Машиноместо	-2	-	13,25		
333	Машиноместо	-2	-	13,25		
334	Машиноместо	-2	-	13,25		
335	Машиноместо	-2	-	13,25		
336	Машиноместо	-2	-	13,25		
337	Машиноместо	-2	-	13,25		
338	Машиноместо	-2	-	13,25		
339	Машиноместо	-2	-	13,25		
340	Машиноместо	-2	-	13,25		
341	Машиноместо	-2	-	13,25		
342	Машиноместо	-2	-	13,25		
343	Машиноместо	-2	-	13,25		
344	Машиноместо	-2	-	13,25		
345	Машиноместо	-2	-	13,25		
346	Машиноместо	-2	-	13,25		
347	Машиноместо	-2	-	13,25		

348	Машиноместо	-2	-	13,25		
349	Машиноместо	-2	-	13,25		
350	Машиноместо	-2	-	13,25		
351	Машиноместо	-2	-	13,25		
352	Машиноместо	-2	-	13,25		
353	Машиноместо	-2	-	13,25		
354	Машиноместо	-2	-	13,25		
355	Машиноместо	-2	-	13,25		
356	Машиноместо	-2	-	13,25		
357	Машиноместо	-2	-	13,25		
358	Машиноместо	-2	-	13,25		
359	Машиноместо	-2	-	13,25		
360	Машиноместо	-2	-	13,25		
361	Машиноместо	-2	-	13,25		
362	Машиноместо	-2	-	13,25		
363	Машиноместо	-2	-	13,25		
364	Машиноместо	-2	-	13,25		
365	Машиноместо	-2	-	13,25		
366	Машиноместо	-2	-	13,25		
367	Машиноместо	-2	-	13,25		
368	Машиноместо	-2	-	13,25		
369	Машиноместо	-2	-	13,25		
370	Машиноместо	-2	-	13,25		
371	Машиноместо	-2	-	13,25		
372	Машиноместо	-2	-	13,25		
373	Машиноместо	-2	-	13,25		
374	Машиноместо	-2	-	13,25		
375	Машиноместо	-2	-	13,25		
376	Машиноместо	-2	-	13,25		
377	Машиноместо	-2	-	13,25		
378	Машиноместо	-2	-	13,25		
379	Машиноместо	-2	-	13,25		
380	Машиноместо	-2	-	13,25		
381	Машиноместо	-2	-	13,25		
382	Машиноместо	-2	-	13,25		
383	Машиноместо	-2	-	13,25		
384	Машиноместо	-2	-	13,25		
385	Машиноместо	-2	-	13,25		
386	Машиноместо	-2	-	13,25		

387	Машиноместо	-2	-	13,25		
388	Машиноместо	-2	-	13,25		
389	Машиноместо	-2	-	13,25		
390	Машиноместо	-2	-	13,25		
391	Машиноместо	-2	-	13,25		
392	Машиноместо	-2	-	13,25		
393	Машиноместо	-2	-	13,25		
394	Машиноместо	-2	-	13,25		
395	Машиноместо	-2	-	13,25		
396	Машиноместо	-2	-	13,25		
397	Машиноместо	-2	-	13,25		
398	Машиноместо	-2	-	13,25		
399	Машиноместо	-2	-	13,25		
400	Машиноместо	-2	-	13,25		
401	Машиноместо	-2	-	13,25		
402	Машиноместо	-2	-	13,25		
403	Машиноместо	-2	-	13,25		
404	Машиноместо	-2	-	13,25		
405	Машиноместо	-2	-	13,25		
406	Машиноместо	-2	-	13,25		
407	Машиноместо	-2	-	13,25		
408	Машиноместо	-2	-	13,25		
409	Машиноместо	-2	-	13,25		
410	Машиноместо	-2	-	13,25		
411	Машиноместо	-2	-	13,25		
412	Машиноместо	-2	-	13,25		
413	Машиноместо	-2	-	13,25		
414	Машиноместо	-2	-	13,25		
415	Машиноместо	-2	-	13,25		
416	Машиноместо	-2	-	13,25		
417	Машиноместо	-2	-	13,25		
418	Машиноместо	-2	-	13,25		
419	Машиноместо	-2	-	13,25		
420	Машиноместо	-2	-	13,25		
421	Машиноместо	-2	-	13,25		
422	Машиноместо	-2	-	13,25		
423	Машиноместо	-2	-	13,25		
424	Машиноместо	-2	-	13,25		
425	Машиноместо	-2	-	13,25		

426	Машиноместо	-2	-	13,25		
427	Машиноместо	-2	-	13,25		
428	Машиноместо	-2	-	13,25		
429	Машиноместо	-2	-	13,25		
430	Машиноместо	-2	-	13,25		
431	Машиноместо	-2	-	13,25		
432	Машиноместо	-2	-	13,25		
433	Машиноместо	-2	-	13,25		
434	Машиноместо	-2	-	13,25		
435	Машиноместо	-2	-	13,25		
436	Машиноместо	-2	-	13,25		
437	Машиноместо	-2	-	13,25		
438	Машиноместо	-2	-	13,25		
439	Машиноместо	-2	-	13,25		
440	Машиноместо	-2	-	13,25		
441	Машиноместо	-2	-	13,25		
442	Машиноместо	-2	-	13,25		
443	Машиноместо	-2	-	13,25		
444	Машиноместо	-2	-	13,25		
445	Машиноместо	-2	-	13,25		
446	Машиноместо	-2	-	13,25		
447	Машиноместо	-2	-	13,25		
448	Машиноместо	-2	-	13,25		
449	Машиноместо	-2	-	13,25		
450	Машиноместо	-2	-	13,25		
451	Машиноместо	-2	-	13,25		
452	Машиноместо	-2	-	13,25		
453	Машиноместо	-2	-	13,25		
454	Машиноместо	-2	-	13,25		
455	Машиноместо	-2	-	13,25		
456	Машиноместо	-2	-	13,25		
457	Машиноместо	-2	-	13,25		
458	Машиноместо	-2	-	13,25		
459	Машиноместо	-2	-	13,25		
460	Машиноместо	-2	-	13,25		
461	Машиноместо	-2	-	13,25		
462	Машиноместо	-2	-	13,25		
463	Машиноместо	-2	-	13,25		
464	Машиноместо	-2	-	13,25		

465	Машиноместо	-2	-	13,25		
466	Машиноместо	-2	-	13,25		
467	Машиноместо	-2	-	13,25		
468	Машиноместо	-2	-	13,25		
469	Машиноместо	-2	-	13,25		
470	Машиноместо	-2	-	13,25		
471	Машиноместо	-2	-	13,25		
472	Машиноместо	-2	-	13,25		
473	Машиноместо	-2	-	13,25		
474	Машиноместо	-2	-	13,25		
475	Машиноместо	-2	-	13,25		
476	Машиноместо	-2	-	13,25		
477	Машиноместо	-2	-	13,25		
478	Машиноместо	-2	-	13,25		
479	Машиноместо	-2	-	13,25		
480	Машиноместо	-2	-	13,25		
481	Машиноместо	-2	-	13,25		
482	Машиноместо	-2	-	13,25		
483	Машиноместо	-2	-	13,25		
484	Машиноместо	-2	-	13,25		
485	Машиноместо	-2	-	13,25		
486	Машиноместо	-2	-	13,25		
487	Машиноместо	-2	-	13,25		
488	Машиноместо	-2	-	13,25		
489	Машиноместо	-2	-	13,25		
490	Машиноместо	-2	-	13,25		
491	Машиноместо	-2	-	13,25		
492	Машиноместо	-2	-	13,25		
493	Машиноместо	-2	-	13,25		
494	Машиноместо	-2	-	13,25		
495	Машиноместо	-2	-	13,25		
496	Машиноместо	-2	-	13,25		
497	Машиноместо	-2	-	13,25		
498	Машиноместо	-2	-	13,25		
499	Машиноместо	-2	-	13,25		
500	Машиноместо	-2	-	13,25		
501	Машиноместо	-2	-	13,25		
502	Машиноместо	-2	-	13,25		
503	Машиноместо	-2	-	13,25		

504	Машиноместо	-2	-	13,25		
505	Машиноместо	-2	-	13,25		
506	Машиноместо	-2	-	13,25		
507	Машиноместо	-2	-	13,25		
508	Машиноместо	-2	-	13,25		
509	Машиноместо	-2	-	13,25		
510	Машиноместо	-2	-	13,25		
511	Машиноместо	-2	-	13,25		
512	Машиноместо	-2	-	13,25		
513	Машиноместо	-2	-	13,25		
514	Машиноместо	-2	-	13,25		
515	Машиноместо	-2	-	13,25		
516	Машиноместо	-2	-	13,25		
517	Машиноместо	-2	-	13,25		
518	Машиноместо	-2	-	13,25		
519	Машиноместо	-2	-	13,25		
520	Машиноместо	-2	-	13,25		
521	Машиноместо	-2	-	13,25		
522	Машиноместо	-2	-	13,25		
523	Машиноместо	-2	-	13,25		
524	Машиноместо	-2	-	13,25		
525	Машиноместо	-2	-	13,25		
526	Машиноместо	-2	-	13,25		
527	Машиноместо	-2	-	13,25		
528	Машиноместо	-2	-	13,25		
529	Машиноместо	-2	-	13,25		
530	Машиноместо	-2	-	13,25		
531	Машиноместо	-2	-	13,25		
532	Машиноместо	-2	-	13,25		
533	Машиноместо	-2	-	13,25		
534	Машиноместо	-2	-	13,25		
535	Машиноместо	-2	-	13,25		
536	Машиноместо	-2	-	13,25		
537	Машиноместо	-2	-	13,25		
538	Машиноместо	-2	-	13,25		
539	Машиноместо	-2	-	13,25		
540	Машиноместо	-2	-	13,25		
541	Машиноместо	-2	-	13,25		
542	Машиноместо	-2	-	13,25		

543	Машиноместо	-2	-	13,25		
544	Машиноместо	-2	-	13,25		
545	Машиноместо	-2	-	13,25		
546	Машиноместо	-2	-	13,25		
547	Машиноместо	-2	-	13,25		
548	Машиноместо	-2	-	13,25		
549	Машиноместо	-2	-	13,25		
550	Машиноместо	-2	-	13,25		
551	Машиноместо	-2	-	13,25		
552	Машиноместо	-2	-	13,25		
553	Машиноместо	-2	-	13,25		
554	Машиноместо	-2	-	13,25		
555	Машиноместо	-2	-	13,25		
556	Машиноместо	-2	-	13,25		
557	Машиноместо	-2	-	13,25		
558	Машиноместо	-2	-	13,25		
559	Машиноместо	-2	-	13,25		
560	Машиноместо	-2	-	13,25		
561	Машиноместо	-2	-	13,25		
562	Машиноместо	-2	-	13,25		
563	Машиноместо	-2	-	13,25		
564	Машиноместо	-2	-	13,25		
565	Машиноместо	-2	-	13,25		
566	Машиноместо	-2	-	13,25		
567	Машиноместо	-2	-	13,25		
568	Машиноместо	-2	-	13,25		
569	Машиноместо	-2	-	13,25		
570	Машиноместо	-2	-	13,25		
571	Машиноместо	-2	-	13,25		
572	Машиноместо	-2	-	13,25		
573	Машиноместо	-2	-	13,25		
574	Машиноместо	-2	-	13,25		
575	Машиноместо	-2	-	13,25		
576	Машиноместо	-2	-	13,25		
577	Машиноместо	-2	-	13,25		
578	Машиноместо	-2	-	13,25		
579	Машиноместо	-2	-	13,25		
580	Машиноместо	-2	-	13,25		
581	Машиноместо	-2	-	13,25		

582	Машиноместо	-2	-	13,25		
583	Машиноместо	-2	-	13,25		
584	Машиноместо	-2	-	13,25		
585	Машиноместо	-2	-	13,25		
586	Машиноместо	-2	-	13,25		
587	Машиноместо	-2	-	13,25		
588	Машиноместо	-2	-	13,25		
589	Машиноместо	-2	-	13,25		
590	Машиноместо	-2	-	13,25		
591	Машиноместо	-2	-	13,25		
592	Машиноместо	-2	-	13,25		
593	Машиноместо	-2	-	13,25		
594	Машиноместо	-2	-	13,25		
595	Машиноместо	-2	-	13,25		
596	Машиноместо	-2	-	13,25		
597	Машиноместо	-2	-	13,25		
598	Машиноместо	-2	-	13,25		
599	Машиноместо	-2	-	13,25		
600	Машиноместо	-2	-	13,25		
601	Машиноместо	-2	-	13,25		
602	Машиноместо	-2	-	13,25		
603	Машиноместо	-2	-	13,25		
604	Машиноместо	-2	-	13,25		
605	Машиноместо	-2	-	13,25		
606	Машиноместо	-2	-	13,25		
607	Машиноместо	-2	-	13,25		
608	Машиноместо	-2	-	13,25		
609	Машиноместо	-2	-	13,25		
610	Машиноместо	-2	-	13,25		
611	Машиноместо	-2	-	13,25		
612	Машиноместо	-2	-	13,25		
613	Машиноместо	-2	-	13,25		
614	Машиноместо	-2	-	13,25		
615	Машиноместо	-2	-	13,25		
616	Машиноместо	-2	-	13,25		
617	Машиноместо	-2	-	13,25		
618	Машиноместо	-2	-	13,25		
619	Машиноместо	-2	-	13,25		
620	Машиноместо	-2	-	13,25		

621	Машиноместо	-2	-	13,25		
622	Машиноместо	-2	-	13,25		
623	Машиноместо	-2	-	13,25		
624	Машиноместо	-2	-	13,25		
625	Машиноместо	-2	-	13,25		
626	Машиноместо	-2	-	13,25		
627	Машиноместо	-2	-	13,25		
628	Машиноместо	-2	-	13,25		
629	Машиноместо	-2	-	13,25		
630	Машиноместо	-2	-	13,25		
631	Машиноместо	-2	-	13,25		
632	Машиноместо	-2	-	13,25		
633	Машиноместо	-2	-	5,27		
634	Машиноместо	-2	-	5,27		
635	Машиноместо	-2	-	5,27		
636	Машиноместо	-2	-	5,27		
637	Машиноместо	-2	-	5,27		
638	Машиноместо	-2	-	5,27		
639	Машиноместо	-2	-	5,27		
640	Машиноместо	-2	-	5,27		
641	Машиноместо	-2	-	5,27		
642	Машиноместо	-2	-	5,27		
643	Машиноместо	-2	-	5,27		
644	Машиноместо	-2	-	5,27		
645	Машиноместо	-2	-	5,27		
646	Машиноместо	-2	-	5,27		
647	Машиноместо	-2	-	5,27		
648	Машиноместо	-2	-	5,27		
649	Машиноместо	-2	-	5,27		
650	Машиноместо	-2	-	5,27		
651	Машиноместо	-2	-	5,27		
652	Машиноместо	-2	-	5,27		
653	Машиноместо	-2	-	5,27		
654	Машиноместо	-2	-	5,27		
655	Машиноместо	-2	-	5,27		
656	Машиноместо	-2	-	5,27		
657	Машиноместо	-2	-	5,27		
658	Машиноместо	-2	-	5,27		
659	Машиноместо	-2	-	5,27		

660	Машиноместо	-2	-	5,27		
661	Машиноместо	-2	-	5,27		
662	Машиноместо	-2	-	5,27		
663	Машиноместо	-2	-	5,27		
664	Машиноместо	-2	-	5,27		
665	Машиноместо	-2	-	5,27		
666	Машиноместо	-2	-	5,27		
667	Машиноместо	-2	-	5,27		
668	Машиноместо	-2	-	5,27		
669	Машиноместо	-2	-	5,27		
670	Машиноместо	-2	-	5,27		
671	Машиноместо	-2	-	5,27		
672	Машиноместо	-2	-	5,27		
673	Машиноместо	-2	-	5,27		
674	Машиноместо	-2	-	5,27		
675	Машиноместо	-2	-	5,27		
676	Машиноместо	-2	-	5,27		
677	Машиноместо	-2	-	5,27		
678	Машиноместо	-2	-	5,27		
679	Машиноместо	-2	-	5,27		
680	Машиноместо	-2	-	5,27		
681	Машиноместо	-2	-	5,27		
682	Машиноместо	-2	-	5,27		
683	Машиноместо	-2	-	5,27		
684	Машиноместо	-2	-	5,27		
685	Машиноместо	-2	-	5,27		
686	Машиноместо	-2	-	5,27		
687	Машиноместо	-2	-	5,27		
688	Машиноместо	-2	-	5,27		
689	Машиноместо	-2	-	5,27		
690	Машиноместо	-2	-	5,27		
691	Машиноместо	-2	-	5,27		
692	Машиноместо	-2	-	5,27		
693	Машиноместо	-2	-	5,27		
694	Машиноместо	-2	-	5,27		
695	Машиноместо	-2	-	5,27		
696	Машиноместо	-2	-	5,27		
697	Машиноместо	-2	-	5,27		
698	Машиноместо	-2	-	5,27		

699	Машиноместо	-2	-	5,27		
700	Машиноместо	-2	-	5,27		
701	Машиноместо	-2	-	5,27		
702	Машиноместо	-2	-	5,27		
703	Машиноместо	-2	-	5,27		
704	Машиноместо	-2	-	5,27		
705	Машиноместо	-2	-	5,27		
706	Машиноместо	-2	-	5,27		
707	Машиноместо	-2	-	5,27		
708	Машиноместо	-2	-	5,27		
709	Машиноместо	-2	-	5,27		
710	Машиноместо	-2	-	5,27		
711	Машиноместо	-2	-	5,27		
712	Машиноместо	-2	-	5,27		
713	Машиноместо	-2	-	5,27		
714	Машиноместо	-2	-	5,27		
715	Машиноместо	-2	-	5,27		
716	Машиноместо	-2	-	5,27		
717	Машиноместо	-2	-	5,27		
718	Машиноместо	-2	-	5,27		
719	Машиноместо	-2	-	5,27		
720	Машиноместо	-2	-	5,27		
721	Машиноместо	-2	-	5,27		
722	Машиноместо	-2	-	5,27		
723	Машиноместо	-2	-	5,27		
724	Машиноместо	-2	-	5,27		
725	Машиноместо	-2	-	5,27		
726	Машиноместо	-2	-	5,27		
727	Машиноместо	-2	-	5,27		
728	Машиноместо	-2	-	5,27		
729	Машиноместо	-2	-	5,27		
730	Машиноместо	-2	-	5,27		
731	Машиноместо	-2	-	5,27		
732	Машиноместо	-2	-	5,27		
733	Машиноместо	-2	-	5,27		
734	Машиноместо	-2	-	5,27		
735	Машиноместо	-2	-	5,27		
736	Машиноместо	-2	-	5,27		
737	Машиноместо	-2	-	5,27		

738	Машиноместо	-2	-	5,27		
739	Машиноместо	-2	-	5,27		
740	Машиноместо	-2	-	5,27		
741	Машиноместо	-2	-	5,27		
742	Машиноместо	-2	-	5,27		
743	Машиноместо	-2	-	5,27		
744	Машиноместо	-2	-	5,27		
745	Машиноместо	-2	-	5,27		
746	Машиноместо	-2	-	5,27		
747	Машиноместо	-2	-	5,27		
748	Машиноместо	-2	-	5,27		
749	Машиноместо	-2	-	5,27		
750	Машиноместо	-2	-	5,27		
751	Машиноместо	-2	-	5,27		
752	Машиноместо	-2	-	5,27		
753	Машиноместо	-2	-	5,27		
754	Машиноместо	-2	-	5,27		
755	Машиноместо	-2	-	5,27		
756	Машиноместо	-2	-	5,27		
757	Машиноместо	-2	-	5,27		
758	Машиноместо	-2	-	5,27		
759	Машиноместо	-2	-	5,27		
760	Машиноместо	-2	-	5,27		
761	Машиноместо	-2	-	5,27		
762	Машиноместо	-2	-	5,27		
763	Машиноместо	-2	-	5,27		
764	Машиноместо	-2	-	5,27		
765	Машиноместо	-2	-	5,27		
766	Машиноместо	-2	-	5,27		
767	Машиноместо	-2	-	5,27		
768	Машиноместо	-2	-	5,27		
769	Машиноместо	-2	-	5,27		
770	Машиноместо	-2	-	5,27		
771	Машиноместо	-2	-	5,27		
772	Машиноместо	-2	-	5,27		
773	Машиноместо	-2	-	5,27		
774	Машиноместо	-2	-	5,27		
775	Машиноместо	-2	-	5,27		
776	Машиноместо	-2	-	5,27		

777	Машиноместо	-2	-	5,27		
778	Машиноместо	-2	-	5,27		
779	Машиноместо	-2	-	5,27		
780	Машиноместо	-2	-	5,27		
781	Машиноместо	-2	-	5,27		
782	Машиноместо	-2	-	5,27		
783	Машиноместо	-2	-	5,27		
784	Машиноместо	-2	-	5,27		
785	Машиноместо	-2	-	5,27		
786	Машиноместо	-2	-	5,27		
787	Машиноместо	-2	-	5,27		
788	Машиноместо	-2	-	5,27		
789	Машиноместо	-2	-	5,27		
790	Машиноместо	-2	-	5,27		
791	Машиноместо	-2	-	5,27		
792	Машиноместо	-2	-	5,27		
793	Машиноместо	-2	-	5,27		
794	Машиноместо	-2	-	5,27		
795	Машиноместо	-2	-	5,27		
796	Машиноместо	-2	-	5,27		
797	Машиноместо	-2	-	5,27		
798	Машиноместо	-2	-	5,27		
799	Машиноместо	-2	-	5,27		
800	Машиноместо	-2	-	5,27		
801	Машиноместо	-2	-	5,27		
802	Машиноместо	-2	-	5,27		
803	Машиноместо	-2	-	5,27		
804	Машиноместо	-2	-	5,27		
805	Машиноместо	-2	-	5,27		
806	Машиноместо	-2	-	5,27		
807	Машиноместо	-2	-	5,27		
808	Машиноместо	-2	-	5,27		
809	Машиноместо	-2	-	5,27		
810	Машиноместо	-2	-	5,27		
811	Машиноместо	-2	-	5,27		
812	Машиноместо	-2	-	5,27		
813	Машиноместо	-2	-	5,27		
814	Машиноместо	-2	-	5,27		
815	Машиноместо	-2	-	5,27		

816	Машиноместо	-2	-	5,27		
817	Машиноместо	-2	-	5,27		
818	Машиноместо	-2	-	5,27		
819	Машиноместо	-2	-	5,27		
820	Машиноместо	-2	-	5,27		
821	Машиноместо	-2	-	5,27		
822	Машиноместо	-2	-	5,27		
823	Машиноместо	-2	-	5,27		
824	Машиноместо	-2	-	5,27		
825	Машиноместо	-2	-	5,27		
826	Машиноместо	-2	-	5,27		
827	Машиноместо	-2	-	5,27		
828	Машиноместо	-2	-	5,27		
829	Машиноместо	-2	-	5,27		
830	Машиноместо	-2	-	5,27		

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	
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	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 4 CRE32-4-2	Водоснабжение
2	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 4 CRE5-22	Водоснабжение
3	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 3 CRE 5-22	Водоснабжение
4	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 2 CRE 5-24	Водоснабжение
5	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 4 CRE15-5	Водоснабжение
6	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 3 CRE10-9	Водоснабжение
7	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 3 CRE 5-22	Водоснабжение

8	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 3 CRE 5-24	Водоснабжение
9	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 3 CRE10-5	Водоснабжение
10	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 2 CRE10-12	Водоснабжение
11	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 3 CRE5-22	Водоснабжение
12	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
13	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
14	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
15	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
16	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
17	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
18	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
19	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
20	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
21	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
22	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
23	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
24	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
25	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
26	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
27	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
28	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Общеобменная вентиляция
29	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Общеобменная вентиляция
30	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Общеобменная вентиляция
31	Под потолком холодильного центра на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
32	Под потолком холодильного центра на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
33	Под потолком на -1 этаже	Приточно-вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
34	Под потолком на -1 этаже	Приточно-вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
35	Под потолком на -1 этаже	Приточно-вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
36	Под потолком на -1 этаже	Вентилятор приточный канальный	Общеобменная вентиляция
37	Под потолком на -1 этаже	Вентилятор приточный канальный	Общеобменная вентиляция
38	Насосная станция, помещение UP1.12.-132 на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка	"Для АУП подземной
39	Насосная станция, помещение UP1.12.-132 на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка	"Для ВПВ подземной
40	Насосная станция, помещение UP1.12.-132 на -1 этаже	Моноблочная автоматическая насосная установка	"для АУП общественных

113	Электрощитовые слаботоочных систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
114	Электрощитовые слаботоочных систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
115	Электрощитовые слаботоочных систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
116	Помещение ЦТП -1 этаж на отметке -6,460 в осях R4/A-R4E и R4/11-R4/17, -2 этажа на отметке -10.080 в осях R4/A-R4E и R4/6-R4/17	Теплообменники систем отопления, вентиляции и ГВС	Теплоснабжение
117	Помещение ЦТП -1 этаж на отметке -6,460 в осях R4/A-R4E и R4/11-R4/17, -2 этажа на отметке -10.080 в осях R4/A-R4E и R4/6-R4/17	Циркуляционные насосы системы отопления	Теплоснабжение
118	Помещение ЦТП -1 этаж на отметке -6,460 в осях R4/A-R4E и R4/11-R4/17, -2 этажа на отметке -10.080 в осях R4/A-R4E и R4/6-R4/17	Установки поддержания давления	Теплоснабжение
119	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Холодильные машины (чиллеры)	Холодоснабжение
120	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Теплообменники системы холодоснабжения	Холодоснабжение
121	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Циркуляционные насосы системы холодоснабжения	Холодоснабжение
122	Кровля низкоэтажных корпусов	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение
123	Щитовые на -1 этаже	Главные распределительные щиты ГРЩ	Электроснабжение
124	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электроснабжение
125	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электроснабжение
126	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электроснабжение
127	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электроснабжение
128	Электрощитовые 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электроснабжение
129	Помещение ДГУ (№UP1.12.-185) на -1 этаже	Дизель-генераторная установка	Электроснабжение
130	Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
131	Холодильные центры	Автоматизированная система холодоснабжения	Автоматизация холодоснабжения
132	Насосная станция пожаротушения на -1 этаже	Система автоматизации пожаротушения	Автоматизация и управление системами противопожарной защиты
133	Помещение ЦТП -1 этаж на отметке -6,460 в осях R4/A-R4E и R4/11-R4/17, -2 этажа на отметке -10.080 в осях R4/A-R4E и R4/6-R4/17	Система автоматизации теплоснабжения	Автоматизация теплоснабжения
134	Холодильные центры	Автоматизированная система холодоснабжения	Автоматизация холодоснабжения

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости		
17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2018 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 2019 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 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 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: 3 квартал 2020 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 29700000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:

	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество

	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №8

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	10.2.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:

	10.2.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания:
	10.2.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газон.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 327
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 327
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений			15.3.1			
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Машинместо	-1	-	13,25		
2	Машинместо	-1	-	13,25		
3	Машинместо	-1	-	13,25		
4	Машинместо	-1	-	13,25		
5	Машинместо	-1	-	13,25		
6	Машинместо	-1	-	13,25		
7	Машинместо	-1	-	13,25		
8	Машинместо	-1	-	13,25		
9	Машинместо	-1	-	13,25		
10	Машинместо	-1	-	13,25		
11	Машинместо	-1	-	13,25		
12	Машинместо	-1	-	13,25		
13	Машинместо	-1	-	13,25		
14	Машинместо	-1	-	13,25		
15	Машинместо	-1	-	13,25		
16	Машинместо	-1	-	13,25		
17	Машинместо	-1	-	13,25		
18	Машинместо	-1	-	13,25		
19	Машинместо	-1	-	13,25		
20	Машинместо	-1	-	13,25		
21	Машинместо	-1	-	13,25		
22	Машинместо	-1	-	13,25		
23	Машинместо	-1	-	13,25		
24	Машинместо	-1	-	13,25		
25	Машинместо	-1	-	13,25		
26	Машинместо	-1	-	13,25		
27	Машинместо	-1	-	13,25		
28	Машинместо	-1	-	13,25		
29	Машинместо	-1	-	13,25		
30	Машинместо	-1	-	13,25		
31	Машинместо	-1	-	13,25		
32	Машинместо	-1	-	13,25		
33	Машинместо	-1	-	13,25		
34	Машинместо	-1	-	13,25		
35	Машинместо	-1	-	13,25		

36	Машиноместо	-1	-	13,25		
37	Машиноместо	-1	-	13,25		
38	Машиноместо	-1	-	13,25		
39	Машиноместо	-1	-	13,25		
40	Машиноместо	-1	-	13,25		
41	Машиноместо	-1	-	13,25		
42	Машиноместо	-1	-	13,25		
43	Машиноместо	-1	-	13,25		
44	Машиноместо	-1	-	13,25		
45	Машиноместо	-1	-	13,25		
46	Машиноместо	-1	-	13,25		
47	Машиноместо	-1	-	13,25		
48	Машиноместо	-1	-	13,25		
49	Машиноместо	-1	-	13,25		
50	Машиноместо	-1	-	13,25		
51	Машиноместо	-1	-	13,25		
52	Машиноместо	-1	-	13,25		
53	Машиноместо	-1	-	13,25		
54	Машиноместо	-1	-	13,25		
55	Машиноместо	-1	-	13,25		
56	Машиноместо	-1	-	13,25		
57	Машиноместо	-1	-	13,25		
58	Машиноместо	-1	-	13,25		
59	Машиноместо	-1	-	13,25		
60	Машиноместо	-1	-	13,25		
61	Машиноместо	-1	-	13,25		
62	Машиноместо	-1	-	13,25		
63	Машиноместо	-1	-	13,25		
64	Машиноместо	-1	-	13,25		
65	Машиноместо	-1	-	13,25		
66	Машиноместо	-1	-	13,25		
67	Машиноместо	-1	-	13,25		
68	Машиноместо	-1	-	13,25		
69	Машиноместо	-1	-	13,25		
70	Машиноместо	-1	-	13,25		
71	Машиноместо	-1	-	13,25		
72	Машиноместо	-1	-	13,25		
73	Машиноместо	-1	-	13,25		
74	Машиноместо	-1	-	13,25		

75	Машиноместо	-1	-	13,25		
76	Машиноместо	-1	-	13,25		
77	Машиноместо	-1	-	13,25		
78	Машиноместо	-1	-	13,25		
79	Машиноместо	-1	-	13,25		
80	Машиноместо	-1	-	13,25		
81	Машиноместо	-1	-	13,25		
82	Машиноместо	-1	-	13,25		
83	Машиноместо	-1	-	13,25		
84	Машиноместо	-1	-	13,25		
85	Машиноместо	-1	-	13,25		
86	Машиноместо	-1	-	13,25		
87	Машиноместо	-1	-	13,25		
88	Машиноместо	-1	-	13,25		
89	Машиноместо	-1	-	13,25		
90	Машиноместо	-1	-	13,25		
91	Машиноместо	-1	-	13,25		
92	Машиноместо	-1	-	13,25		
93	Машиноместо	-1	-	13,25		
94	Машиноместо	-1	-	13,25		
95	Машиноместо	-1	-	13,25		
96	Машиноместо	-1	-	13,25		
97	Машиноместо	-1	-	13,25		
98	Машиноместо	-1	-	13,25		
99	Машиноместо	-1	-	13,25		
100	Машиноместо	-1	-	13,25		
101	Машиноместо	-1	-	13,25		
102	Машиноместо	-1	-	13,25		
103	Машиноместо	-1	-	13,25		
104	Машиноместо	-1	-	13,25		
105	Машиноместо	-1	-	13,25		
106	Машиноместо	-1	-	13,25		
107	Машиноместо	-1	-	5,27		
108	Машиноместо	-1	-	5,27		
109	Машиноместо	-1	-	5,27		
110	Машиноместо	-1	-	5,27		
111	Машиноместо	-1	-	5,27		
112	Машиноместо	-1	-	5,27		
113	Машиноместо	-1	-	5,27		

114	Машиноместо	-1	-	5,27		
115	Машиноместо	-1	-	5,27		
116	Машиноместо	-1	-	5,27		
117	Машиноместо	-1	-	5,27		
118	Машиноместо	-1	-	5,27		
119	Машиноместо	-2	-	13,25		
120	Машиноместо	-2	-	13,25		
121	Машиноместо	-2	-	13,25		
122	Машиноместо	-2	-	13,25		
123	Машиноместо	-2	-	13,25		
124	Машиноместо	-2	-	13,25		
125	Машиноместо	-2	-	13,25		
126	Машиноместо	-2	-	13,25		
127	Машиноместо	-2	-	13,25		
128	Машиноместо	-2	-	13,25		
129	Машиноместо	-2	-	13,25		
130	Машиноместо	-2	-	13,25		
131	Машиноместо	-2	-	13,25		
132	Машиноместо	-2	-	13,25		
133	Машиноместо	-2	-	13,25		
134	Машиноместо	-2	-	13,25		
135	Машиноместо	-2	-	13,25		
136	Машиноместо	-2	-	13,25		
137	Машиноместо	-2	-	13,25		
138	Машиноместо	-2	-	13,25		
139	Машиноместо	-2	-	13,25		
140	Машиноместо	-2	-	13,25		
141	Машиноместо	-2	-	13,25		
142	Машиноместо	-2	-	13,25		
143	Машиноместо	-2	-	13,25		
144	Машиноместо	-2	-	13,25		
145	Машиноместо	-2	-	13,25		
146	Машиноместо	-2	-	13,25		
147	Машиноместо	-2	-	13,25		
148	Машиноместо	-2	-	13,25		
149	Машиноместо	-2	-	13,25		
150	Машиноместо	-2	-	13,25		
151	Машиноместо	-2	-	13,25		
152	Машиноместо	-2	-	13,25		

153	Машиноместо	-2	-	13,25		
154	Машиноместо	-2	-	13,25		
155	Машиноместо	-2	-	13,25		
156	Машиноместо	-2	-	13,25		
157	Машиноместо	-2	-	13,25		
158	Машиноместо	-2	-	13,25		
159	Машиноместо	-2	-	13,25		
160	Машиноместо	-2	-	13,25		
161	Машиноместо	-2	-	13,25		
162	Машиноместо	-2	-	13,25		
163	Машиноместо	-2	-	13,25		
164	Машиноместо	-2	-	13,25		
165	Машиноместо	-2	-	13,25		
166	Машиноместо	-2	-	13,25		
167	Машиноместо	-2	-	13,25		
168	Машиноместо	-2	-	13,25		
169	Машиноместо	-2	-	13,25		
170	Машиноместо	-2	-	13,25		
171	Машиноместо	-2	-	13,25		
172	Машиноместо	-2	-	13,25		
173	Машиноместо	-2	-	13,25		
174	Машиноместо	-2	-	13,25		
175	Машиноместо	-2	-	13,25		
176	Машиноместо	-2	-	13,25		
177	Машиноместо	-2	-	13,25		
178	Машиноместо	-2	-	13,25		
179	Машиноместо	-2	-	13,25		
180	Машиноместо	-2	-	13,25		
181	Машиноместо	-2	-	13,25		
182	Машиноместо	-2	-	13,25		
183	Машиноместо	-2	-	13,25		
184	Машиноместо	-2	-	13,25		
185	Машиноместо	-2	-	13,25		
186	Машиноместо	-2	-	13,25		
187	Машиноместо	-2	-	13,25		
188	Машиноместо	-2	-	13,25		
189	Машиноместо	-2	-	13,25		
190	Машиноместо	-2	-	13,25		
191	Машиноместо	-2	-	13,25		

192	Машиноместо	-2	-	13,25		
193	Машиноместо	-2	-	13,25		
194	Машиноместо	-2	-	13,25		
195	Машиноместо	-2	-	13,25		
196	Машиноместо	-2	-	13,25		
197	Машиноместо	-2	-	13,25		
198	Машиноместо	-2	-	13,25		
199	Машиноместо	-2	-	13,25		
200	Машиноместо	-2	-	13,25		
201	Машиноместо	-2	-	13,25		
202	Машиноместо	-2	-	13,25		
203	Машиноместо	-2	-	13,25		
204	Машиноместо	-2	-	13,25		
205	Машиноместо	-2	-	13,25		
206	Машиноместо	-2	-	13,25		
207	Машиноместо	-2	-	13,25		
208	Машиноместо	-2	-	13,25		
209	Машиноместо	-2	-	13,25		
210	Машиноместо	-2	-	13,25		
211	Машиноместо	-2	-	13,25		
212	Машиноместо	-2	-	13,25		
213	Машиноместо	-2	-	13,25		
214	Машиноместо	-2	-	13,25		
215	Машиноместо	-2	-	13,25		
216	Машиноместо	-2	-	13,25		
217	Машиноместо	-2	-	13,25		
218	Машиноместо	-2	-	13,25		
219	Машиноместо	-2	-	13,25		
220	Машиноместо	-2	-	13,25		
221	Машиноместо	-2	-	13,25		
222	Машиноместо	-2	-	13,25		
223	Машиноместо	-2	-	13,25		
224	Машиноместо	-2	-	13,25		
225	Машиноместо	-2	-	13,25		
226	Машиноместо	-2	-	13,25		
227	Машиноместо	-2	-	13,25		
228	Машиноместо	-2	-	13,25		
229	Машиноместо	-2	-	13,25		
230	Машиноместо	-2	-	13,25		

231	Машиноместо	-2	-	13,25		
232	Машиноместо	-2	-	13,25		
233	Машиноместо	-2	-	13,25		
234	Машиноместо	-2	-	13,25		
235	Машиноместо	-2	-	13,25		
236	Машиноместо	-2	-	13,25		
237	Машиноместо	-2	-	13,25		
238	Машиноместо	-2	-	13,25		
239	Машиноместо	-2	-	13,25		
240	Машиноместо	-2	-	5,27		
241	Машиноместо	-2	-	5,27		
242	Машиноместо	-2	-	5,27		
243	Машиноместо	-2	-	5,27		
244	Машиноместо	-2	-	5,27		
245	Машиноместо	-2	-	5,27		
246	Машиноместо	-2	-	5,27		
247	Машиноместо	-2	-	5,27		
248	Машиноместо	-2	-	5,27		
249	Машиноместо	-2	-	5,27		
250	Машиноместо	-2	-	5,27		
251	Машиноместо	-2	-	5,27		
252	Машиноместо	-2	-	5,27		
253	Машиноместо	-2	-	5,27		
254	Машиноместо	-2	-	5,27		
255	Машиноместо	-2	-	5,27		
256	Машиноместо	-2	-	5,27		
257	Машиноместо	-2	-	5,27		
258	Машиноместо	-2	-	5,27		
259	Машиноместо	-2	-	5,27		
260	Машиноместо	-2	-	5,27		
261	Машиноместо	-2	-	5,27		
262	Машиноместо	-2	-	5,27		
263	Машиноместо	-2	-	5,27		
264	Машиноместо	-2	-	5,27		
265	Машиноместо	-2	-	5,27		
266	Машиноместо	-2	-	5,27		
267	Машиноместо	-2	-	5,27		
268	Машиноместо	-2	-	5,27		
269	Машиноместо	-2	-	5,27		

270	Машиноместо	-2	-	5,27		
271	Машиноместо	-2	-	5,27		
272	Машиноместо	-2	-	5,27		
273	Машиноместо	-2	-	5,27		
274	Машиноместо	-2	-	5,27		
275	Машиноместо	-2	-	5,27		
276	Машиноместо	-2	-	5,27		
277	Машиноместо	-2	-	5,27		
278	Машиноместо	-2	-	5,27		
279	Машиноместо	-2	-	5,27		
280	Машиноместо	-2	-	5,27		
281	Машиноместо	-2	-	5,27		
282	Машиноместо	-2	-	5,27		
283	Машиноместо	-2	-	5,27		
284	Машиноместо	-2	-	5,27		
285	Машиноместо	-2	-	5,27		
286	Машиноместо	-2	-	5,27		
287	Машиноместо	-2	-	5,27		
288	Машиноместо	-2	-	5,27		
289	Машиноместо	-2	-	5,27		
290	Машиноместо	-2	-	5,27		
291	Машиноместо	-2	-	5,27		
292	Машиноместо	-2	-	5,27		
293	Машиноместо	-2	-	5,27		
294	Машиноместо	-2	-	5,27		
295	Машиноместо	-2	-	5,27		
296	Машиноместо	-2	-	5,27		
297	Машиноместо	-2	-	5,27		
298	Машиноместо	-2	-	5,27		
299	Машиноместо	-2	-	5,27		
300	Машиноместо	-2	-	5,27		
301	Машиноместо	-2	-	5,27		
302	Машиноместо	-2	-	5,27		
303	Машиноместо	-2	-	5,27		
304	Машиноместо	-2	-	5,27		
305	Машиноместо	-2	-	5,27		
306	Машиноместо	-2	-	5,27		
307	Машиноместо	-2	-	5,27		
308	Машиноместо	-2	-	5,27		

309	Машиноместо	-2	-	5,27		
310	Машиноместо	-2	-	5,27		
311	Машиноместо	-2	-	5,27		
312	Машиноместо	-2	-	5,27		
313	Машиноместо	-2	-	5,27		
314	Машиноместо	-2	-	5,27		
315	Машиноместо	-2	-	5,27		
316	Машиноместо	-2	-	5,27		
317	Машиноместо	-2	-	5,27		
318	Машиноместо	-2	-	5,27		
319	Машиноместо	-2	-	5,27		
320	Машиноместо	-2	-	5,27		
321	Машиноместо	-2	-	5,27		
322	Машиноместо	-2	-	5,27		
323	Машиноместо	-2	-	5,27		
324	Машиноместо	-2	-	5,27		
325	Машиноместо	-2	-	5,27		
326	Машиноместо	-2	-	5,27		
327	Машиноместо	-2	-	5,27		

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	
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	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка Hydro MPC-E 2 CRE5-9	Водоснабжение
2	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка MULTI-E 3 CRE5-12	Водоснабжение
3	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка HYDRO MPC-E 3 CRE3-17	Водоснабжение
4	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция

5	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
6	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
7	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
8	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточно-вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
9	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
10	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
11	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
12	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
13	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
14	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
15	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
16	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
17	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
18	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
19	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор крышный	Противодымная вентиляция
20	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
21	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
22	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
23	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
24	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
25	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция

26	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
27	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
28	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
29	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор канальный	Противодымная вентиляция
30	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
31	Вентиляционная камера на -1 этаже корпуса R3	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
32	Электропроводные слаботочные системы	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
33	Электропроводные слаботочные системы	Система оповещения и управления эвакуацией	"Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации"
34	Электропроводные слаботочные системы	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
35	Электропроводные слаботочные системы	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
36	Электропроводные слаботочные системы	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
37	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Холодильные машины (чиллеры)	Холодоснабжение
38	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Теплообменники системы холодоснабжения	Холодоснабжение
39	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Циркуляционные насосы системы холодоснабжения	Холодоснабжение
40	Щитовые на -1 этаже	Главные распределительные щиты ГРЩ	Электропитание
41	Электропроводные 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электропитание
42	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электропитание, башня R2
43	Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
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: 2 квартал 2019 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 2020 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 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: 3 квартал 2021 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2970000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да

19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.

	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.
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		
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:

Объект №9

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
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: 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
10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: Конструкторско-технологическое бюро натуральных исследований и изысканий железобетона и строительных конструкций
	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: 7714746005
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: Проектное бюро АПЕКС
	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: 7725825428
10.3 (2) 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: Партнер-Эко
	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: 7719567641
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: Подземпроект
	10.3.3	Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.4	Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:

	10.3.5	Отчетство (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование:
	10.3.6	Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7743578813
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 30.10.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-4458-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 24.07.2018
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-2-2347-18
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Государственное автономное учреждение субъекта Российской Федерации
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Московская государственная экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7710709394

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: Жилой комплекс "ПРАЙМ ПАРК" и/или Жилой квартал "Прайм Парк" и/или Жилой квартал Prime Park и/или PRIME PARK
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-213000-016104-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 27.12.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 11.08.2021
	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 аренды
	12.1.2	Вид договора: Договор аренды земельного участка
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: М-09-002223
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.05.1995
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 09.07.2001
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 20.09.2023

	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: публичный собственник
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка: муниципальная собственность
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:57
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 36874 м2
12.3 (2) О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:09:5008:62
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 23611 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: Предусмотрены проезды автотранспорта из асфальтобетона, тротуары из бетонной плитки.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): На территории располагается 173 м/м для временного хранения, в том числе 22 м/м для МГН, 7 м/м для МГН на креслах-колясках, 44 м/м для работников ПОН, из них 6 м/м для МГН и 4 м/м для МГН для креслах-колясках.

	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): В дворовой территории выделена зоны размещения площадок для занятия спортом и игр детей с покрытием из резиновой крошки и песка, площадок для отдыха взрослого населения с гравийным покрытием и покрытием газон.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов размещены не менее 20 и не более 100 метров от жилых зданий.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: Предусмотрено устройство газонов и высадка зеленых насаждений.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Предусмотрены мероприятия для создания безбарьерной среды для инвалидов за счет применения пониженного въездного борта на пересечениях пешеходных путей с автомобильными проездами, применения тактильных средств перед опасными участками. Предусмотрены условия беспрепятственного и удобного доступа маломобильных групп в здания. Основные входы в здания предусмотрены с уровня прилегающей территории, без устройства пандусов.
	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): Предусмотрено наружное освещение дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах. Техническое задание, утвержденное застройщиком.
	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: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная электросетевая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.12.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: И-17-00-118536/102

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 29.12.2022
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 111198032,78 р.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6142-ДП-К
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 37477062,67 р.
14.1 (3) 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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1057/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 25.07.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1171/17
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
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 и инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: МОСВОДОСТОК
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 1172/17

	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 08.08.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 0 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 17.10.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: Т-УП1-01-180829/4-2
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 243 987 719,62 р.
14.1 (7) 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 и инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 20.04.2018
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 6141-ДП-В
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения:

	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 3965022,82 р.
14.1 (8) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Московская объединенная энергетическая компания
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2017
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: Т-ТУ1-01-170417/3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 659121495,81 р.
14.2 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 (2) 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: 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 ИнформТелеСеть

	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (3) 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 ИнформТелеСеть
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет
	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 связь
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7710016640
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и 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 и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 0
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 564
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 564
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 0
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений		15.3.1				
№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Машинместо	-1	-	13,25		
2	Машинместо	-1	-	13,25		
3	Машинместо	-1	-	13,25		
4	Машинместо	-1	-	13,25		
5	Машинместо	-1	-	13,25		
6	Машинместо	-1	-	13,25		
7	Машинместо	-1	-	13,25		
8	Машинместо	-1	-	13,25		
9	Машинместо	-1	-	13,25		
10	Машинместо	-1	-	13,25		
11	Машинместо	-1	-	13,25		
12	Машинместо	-1	-	13,25		
13	Машинместо	-1	-	13,25		
14	Машинместо	-1	-	13,25		
15	Машинместо	-1	-	13,25		
16	Машинместо	-1	-	13,25		
17	Машинместо	-1	-	13,25		
18	Машинместо	-1	-	13,25		
19	Машинместо	-1	-	13,25		
20	Машинместо	-1	-	13,25		
21	Машинместо	-1	-	13,25		
22	Машинместо	-1	-	13,25		
23	Машинместо	-1	-	13,25		
24	Машинместо	-1	-	13,25		
25	Машинместо	-1	-	13,25		
26	Машинместо	-1	-	13,25		
27	Машинместо	-1	-	13,25		
28	Машинместо	-1	-	13,25		
29	Машинместо	-1	-	13,25		
30	Машинместо	-1	-	13,25		
31	Машинместо	-1	-	13,25		
32	Машинместо	-1	-	13,25		
33	Машинместо	-1	-	13,25		
34	Машинместо	-1	-	13,25		
35	Машинместо	-1	-	13,25		

36	Машиноместо	-1	-	13,25		
37	Машиноместо	-1	-	13,25		
38	Машиноместо	-1	-	13,25		
39	Машиноместо	-1	-	13,25		
40	Машиноместо	-1	-	13,25		
41	Машиноместо	-1	-	13,25		
42	Машиноместо	-1	-	13,25		
43	Машиноместо	-1	-	13,25		
44	Машиноместо	-1	-	13,25		
45	Машиноместо	-1	-	13,25		
46	Машиноместо	-1	-	13,25		
47	Машиноместо	-1	-	13,25		
48	Машиноместо	-1	-	13,25		
49	Машиноместо	-1	-	13,25		
50	Машиноместо	-1	-	13,25		
51	Машиноместо	-1	-	13,25		
52	Машиноместо	-1	-	13,25		
53	Машиноместо	-1	-	13,25		
54	Машиноместо	-1	-	13,25		
55	Машиноместо	-1	-	13,25		
56	Машиноместо	-1	-	13,25		
57	Машиноместо	-1	-	13,25		
58	Машиноместо	-1	-	13,25		
59	Машиноместо	-1	-	13,25		
60	Машиноместо	-1	-	13,25		
61	Машиноместо	-1	-	13,25		
62	Машиноместо	-1	-	13,25		
63	Машиноместо	-1	-	13,25		
64	Машиноместо	-1	-	13,25		
65	Машиноместо	-1	-	13,25		
66	Машиноместо	-1	-	13,25		
67	Машиноместо	-1	-	13,25		
68	Машиноместо	-1	-	13,25		
69	Машиноместо	-1	-	13,25		
70	Машиноместо	-1	-	13,25		
71	Машиноместо	-1	-	13,25		
72	Машиноместо	-1	-	13,25		
73	Машиноместо	-1	-	13,25		
74	Машиноместо	-1	-	13,25		

75	Машиноместо	-1	-	13,25		
76	Машиноместо	-1	-	13,25		
77	Машиноместо	-1	-	13,25		
78	Машиноместо	-1	-	13,25		
79	Машиноместо	-1	-	13,25		
80	Машиноместо	-1	-	13,25		
81	Машиноместо	-1	-	13,25		
82	Машиноместо	-1	-	13,25		
83	Машиноместо	-1	-	13,25		
84	Машиноместо	-1	-	13,25		
85	Машиноместо	-1	-	13,25		
86	Машиноместо	-1	-	13,25		
87	Машиноместо	-1	-	13,25		
88	Машиноместо	-1	-	13,25		
89	Машиноместо	-1	-	13,25		
90	Машиноместо	-1	-	13,25		
91	Машиноместо	-1	-	13,25		
92	Машиноместо	-1	-	13,25		
93	Машиноместо	-1	-	13,25		
94	Машиноместо	-1	-	13,25		
95	Машиноместо	-1	-	13,25		
96	Машиноместо	-1	-	13,25		
97	Машиноместо	-1	-	13,25		
98	Машиноместо	-1	-	13,25		
99	Машиноместо	-1	-	13,25		
100	Машиноместо	-1	-	13,25		
101	Машиноместо	-1	-	13,25		
102	Машиноместо	-1	-	13,25		
103	Машиноместо	-1	-	13,25		
104	Машиноместо	-1	-	13,25		
105	Машиноместо	-1	-	13,25		
106	Машиноместо	-1	-	13,25		
107	Машиноместо	-1	-	13,25		
108	Машиноместо	-1	-	13,25		
109	Машиноместо	-1	-	13,25		
110	Машиноместо	-1	-	13,25		
111	Машиноместо	-1	-	13,25		
112	Машиноместо	-1	-	13,25		
113	Машиноместо	-1	-	13,25		

114	Машиноместо	-1	-	13,25		
115	Машиноместо	-1	-	13,25		
116	Машиноместо	-1	-	13,25		
117	Машиноместо	-1	-	13,25		
118	Машиноместо	-1	-	13,25		
119	Машиноместо	-1	-	13,25		
120	Машиноместо	-1	-	13,25		
121	Машиноместо	-1	-	13,25		
122	Машиноместо	-1	-	13,25		
123	Машиноместо	-1	-	13,25		
124	Машиноместо	-1	-	13,25		
125	Машиноместо	-1	-	13,25		
126	Машиноместо	-1	-	13,25		
127	Машиноместо	-1	-	13,25		
128	Машиноместо	-1	-	13,25		
129	Машиноместо	-1	-	13,25		
130	Машиноместо	-1	-	13,25		
131	Машиноместо	-1	-	13,25		
132	Машиноместо	-1	-	13,25		
133	Машиноместо	-1	-	13,25		
134	Машиноместо	-1	-	13,25		
135	Машиноместо	-1	-	13,25		
136	Машиноместо	-1	-	13,25		
137	Машиноместо	-1	-	13,25		
138	Машиноместо	-1	-	13,25		
139	Машиноместо	-1	-	13,25		
140	Машиноместо	-1	-	13,25		
141	Машиноместо	-1	-	13,25		
142	Машиноместо	-1	-	13,25		
143	Машиноместо	-1	-	13,25		
144	Машиноместо	-1	-	13,25		
145	Машиноместо	-1	-	13,25		
146	Машиноместо	-1	-	5,27		
147	Машиноместо	-1	-	5,27		
148	Машиноместо	-1	-	5,27		
149	Машиноместо	-1	-	5,27		
150	Машиноместо	-1	-	5,27		
151	Машиноместо	-1	-	5,27		
152	Машиноместо	-1	-	5,27		

153	Машиноместо	-1	-	5,27		
154	Машиноместо	-1	-	5,27		
155	Машиноместо	-1	-	5,27		
156	Машиноместо	-1	-	5,27		
157	Машиноместо	-1	-	5,27		
158	Машиноместо	-1	-	5,27		
159	Машиноместо	-1	-	5,27		
160	Машиноместо	-1	-	5,27		
161	Машиноместо	-1	-	5,27		
162	Машиноместо	-1	-	5,27		
163	Машиноместо	-1	-	5,27		
164	Машиноместо	-1	-	5,27		
165	Машиноместо	-1	-	5,27		
166	Машиноместо	-1	-	5,27		
167	Машиноместо	-1	-	5,27		
168	Машиноместо	-1	-	5,27		
169	Машиноместо	-1	-	5,27		
170	Машиноместо	-1	-	5,27		
171	Машиноместо	-1	-	5,27		
172	Машиноместо	-1	-	5,27		
173	Машиноместо	-1	-	5,27		
174	Машиноместо	-1	-	5,27		
175	Машиноместо	-1	-	5,27		
176	Машиноместо	-1	-	5,27		
177	Машиноместо	-1	-	5,27		
178	Машиноместо	-1	-	5,27		
179	Машиноместо	-1	-	5,27		
180	Машиноместо	-1	-	5,27		
181	Машиноместо	-1	-	5,27		
182	Машиноместо	-1	-	5,27		
183	Машиноместо	-1	-	5,27		
184	Машиноместо	-1	-	5,27		
185	Машиноместо	-1	-	5,27		
186	Машиноместо	-1	-	5,27		
187	Машиноместо	-1	-	5,27		
188	Машиноместо	-2	-	13,25		
189	Машиноместо	-2	-	13,25		
190	Машиноместо	-2	-	13,25		
191	Машиноместо	-2	-	13,25		

192	Машиноместо	-2	-	13,25		
193	Машиноместо	-2	-	13,25		
194	Машиноместо	-2	-	13,25		
195	Машиноместо	-2	-	13,25		
196	Машиноместо	-2	-	13,25		
197	Машиноместо	-2	-	13,25		
198	Машиноместо	-2	-	13,25		
199	Машиноместо	-2	-	13,25		
200	Машиноместо	-2	-	13,25		
201	Машиноместо	-2	-	13,25		
202	Машиноместо	-2	-	13,25		
203	Машиноместо	-2	-	13,25		
204	Машиноместо	-2	-	13,25		
205	Машиноместо	-2	-	13,25		
206	Машиноместо	-2	-	13,25		
207	Машиноместо	-2	-	13,25		
208	Машиноместо	-2	-	13,25		
209	Машиноместо	-2	-	13,25		
210	Машиноместо	-2	-	13,25		
211	Машиноместо	-2	-	13,25		
212	Машиноместо	-2	-	13,25		
213	Машиноместо	-2	-	13,25		
214	Машиноместо	-2	-	13,25		
215	Машиноместо	-2	-	13,25		
216	Машиноместо	-2	-	13,25		
217	Машиноместо	-2	-	13,25		
218	Машиноместо	-2	-	13,25		
219	Машиноместо	-2	-	13,25		
220	Машиноместо	-2	-	13,25		
221	Машиноместо	-2	-	13,25		
222	Машиноместо	-2	-	13,25		
223	Машиноместо	-2	-	13,25		
224	Машиноместо	-2	-	13,25		
225	Машиноместо	-2	-	13,25		
226	Машиноместо	-2	-	13,25		
227	Машиноместо	-2	-	13,25		
228	Машиноместо	-2	-	13,25		
229	Машиноместо	-2	-	13,25		
230	Машиноместо	-2	-	13,25		

231	Машиноместо	-2	-	13,25		
232	Машиноместо	-2	-	13,25		
233	Машиноместо	-2	-	13,25		
234	Машиноместо	-2	-	13,25		
235	Машиноместо	-2	-	13,25		
236	Машиноместо	-2	-	13,25		
237	Машиноместо	-2	-	13,25		
238	Машиноместо	-2	-	13,25		
239	Машиноместо	-2	-	13,25		
240	Машиноместо	-2	-	13,25		
241	Машиноместо	-2	-	13,25		
242	Машиноместо	-2	-	13,25		
243	Машиноместо	-2	-	13,25		
244	Машиноместо	-2	-	13,25		
245	Машиноместо	-2	-	13,25		
246	Машиноместо	-2	-	13,25		
247	Машиноместо	-2	-	13,25		
248	Машиноместо	-2	-	13,25		
249	Машиноместо	-2	-	13,25		
250	Машиноместо	-2	-	13,25		
251	Машиноместо	-2	-	13,25		
252	Машиноместо	-2	-	13,25		
253	Машиноместо	-2	-	13,25		
254	Машиноместо	-2	-	13,25		
255	Машиноместо	-2	-	13,25		
256	Машиноместо	-2	-	13,25		
257	Машиноместо	-2	-	13,25		
258	Машиноместо	-2	-	13,25		
259	Машиноместо	-2	-	13,25		
260	Машиноместо	-2	-	13,25		
261	Машиноместо	-2	-	13,25		
262	Машиноместо	-2	-	13,25		
263	Машиноместо	-2	-	13,25		
264	Машиноместо	-2	-	13,25		
265	Машиноместо	-2	-	13,25		
266	Машиноместо	-2	-	13,25		
267	Машиноместо	-2	-	13,25		
268	Машиноместо	-2	-	13,25		
269	Машиноместо	-2	-	13,25		

270	Машиноместо	-2	-	13,25		
271	Машиноместо	-2	-	13,25		
272	Машиноместо	-2	-	13,25		
273	Машиноместо	-2	-	13,25		
274	Машиноместо	-2	-	13,25		
275	Машиноместо	-2	-	13,25		
276	Машиноместо	-2	-	13,25		
277	Машиноместо	-2	-	13,25		
278	Машиноместо	-2	-	13,25		
279	Машиноместо	-2	-	13,25		
280	Машиноместо	-2	-	13,25		
281	Машиноместо	-2	-	13,25		
282	Машиноместо	-2	-	13,25		
283	Машиноместо	-2	-	13,25		
284	Машиноместо	-2	-	13,25		
285	Машиноместо	-2	-	13,25		
286	Машиноместо	-2	-	13,25		
287	Машиноместо	-2	-	13,25		
288	Машиноместо	-2	-	13,25		
289	Машиноместо	-2	-	13,25		
290	Машиноместо	-2	-	13,25		
291	Машиноместо	-2	-	13,25		
292	Машиноместо	-2	-	13,25		
293	Машиноместо	-2	-	13,25		
294	Машиноместо	-2	-	13,25		
295	Машиноместо	-2	-	13,25		
296	Машиноместо	-2	-	13,25		
297	Машиноместо	-2	-	13,25		
298	Машиноместо	-2	-	13,25		
299	Машиноместо	-2	-	13,25		
300	Машиноместо	-2	-	13,25		
301	Машиноместо	-2	-	13,25		
302	Машиноместо	-2	-	13,25		
303	Машиноместо	-2	-	13,25		
304	Машиноместо	-2	-	13,25		
305	Машиноместо	-2	-	13,25		
306	Машиноместо	-2	-	13,25		
307	Машиноместо	-2	-	13,25		
308	Машиноместо	-2	-	13,25		

309	Машиноместо	-2	-	13,25		
310	Машиноместо	-2	-	13,25		
311	Машиноместо	-2	-	13,25		
312	Машиноместо	-2	-	13,25		
313	Машиноместо	-2	-	13,25		
314	Машиноместо	-2	-	13,25		
315	Машиноместо	-2	-	13,25		
316	Машиноместо	-2	-	13,25		
317	Машиноместо	-2	-	13,25		
318	Машиноместо	-2	-	13,25		
319	Машиноместо	-2	-	13,25		
320	Машиноместо	-2	-	13,25		
321	Машиноместо	-2	-	13,25		
322	Машиноместо	-2	-	13,25		
323	Машиноместо	-2	-	13,25		
324	Машиноместо	-2	-	13,25		
325	Машиноместо	-2	-	13,25		
326	Машиноместо	-2	-	13,25		
327	Машиноместо	-2	-	13,25		
328	Машиноместо	-2	-	13,25		
329	Машиноместо	-2	-	13,25		
330	Машиноместо	-2	-	13,25		
331	Машиноместо	-2	-	13,25		
332	Машиноместо	-2	-	13,25		
333	Машиноместо	-2	-	13,25		
334	Машиноместо	-2	-	13,25		
335	Машиноместо	-2	-	13,25		
336	Машиноместо	-2	-	13,25		
337	Машиноместо	-2	-	13,25		
338	Машиноместо	-2	-	13,25		
339	Машиноместо	-2	-	13,25		
340	Машиноместо	-2	-	13,25		
341	Машиноместо	-2	-	13,25		
342	Машиноместо	-2	-	13,25		
343	Машиноместо	-2	-	13,25		
344	Машиноместо	-2	-	13,25		
345	Машиноместо	-2	-	13,25		
346	Машиноместо	-2	-	13,25		
347	Машиноместо	-2	-	13,25		

348	Машиноместо	-2	-	13,25		
349	Машиноместо	-2	-	13,25		
350	Машиноместо	-2	-	13,25		
351	Машиноместо	-2	-	13,25		
352	Машиноместо	-2	-	13,25		
353	Машиноместо	-2	-	13,25		
354	Машиноместо	-2	-	13,25		
355	Машиноместо	-2	-	13,25		
356	Машиноместо	-2	-	13,25		
357	Машиноместо	-2	-	13,25		
358	Машиноместо	-2	-	13,25		
359	Машиноместо	-2	-	13,25		
360	Машиноместо	-2	-	13,25		
361	Машиноместо	-2	-	13,25		
362	Машиноместо	-2	-	13,25		
363	Машиноместо	-2	-	13,25		
364	Машиноместо	-2	-	13,25		
365	Машиноместо	-2	-	13,25		
366	Машиноместо	-2	-	13,25		
367	Машиноместо	-2	-	13,25		
368	Машиноместо	-2	-	13,25		
369	Машиноместо	-2	-	13,25		
370	Машиноместо	-2	-	13,25		
371	Машиноместо	-2	-	13,25		
372	Машиноместо	-2	-	13,25		
373	Машиноместо	-2	-	13,25		
374	Машиноместо	-2	-	13,25		
375	Машиноместо	-2	-	13,25		
376	Машиноместо	-2	-	13,25		
377	Машиноместо	-2	-	13,25		
378	Машиноместо	-2	-	13,25		
379	Машиноместо	-2	-	13,25		
380	Машиноместо	-2	-	13,25		
381	Машиноместо	-2	-	13,25		
382	Машиноместо	-2	-	13,25		
383	Машиноместо	-2	-	13,25		
384	Машиноместо	-2	-	13,25		
385	Машиноместо	-2	-	13,25		
386	Машиноместо	-2	-	13,25		

387	Машиноместо	-2	-	13,25		
388	Машиноместо	-2	-	13,25		
389	Машиноместо	-2	-	13,25		
390	Машиноместо	-2	-	13,25		
391	Машиноместо	-2	-	13,25		
392	Машиноместо	-2	-	13,25		
393	Машиноместо	-2	-	13,25		
394	Машиноместо	-2	-	13,25		
395	Машиноместо	-2	-	13,25		
396	Машиноместо	-2	-	13,25		
397	Машиноместо	-2	-	13,25		
398	Машиноместо	-2	-	13,25		
399	Машиноместо	-2	-	13,25		
400	Машиноместо	-2	-	13,25		
401	Машиноместо	-2	-	13,25		
402	Машиноместо	-2	-	13,25		
403	Машиноместо	-2	-	13,25		
404	Машиноместо	-2	-	13,25		
405	Машиноместо	-2	-	13,25		
406	Машиноместо	-2	-	13,25		
407	Машиноместо	-2	-	13,25		
408	Машиноместо	-2	-	13,25		
409	Машиноместо	-2	-	13,25		
410	Машиноместо	-2	-	13,25		
411	Машиноместо	-2	-	13,25		
412	Машиноместо	-2	-	13,25		
413	Машиноместо	-2	-	5,27		
414	Машиноместо	-2	-	5,27		
415	Машиноместо	-2	-	5,27		
416	Машиноместо	-2	-	5,27		
417	Машиноместо	-2	-	5,27		
418	Машиноместо	-2	-	5,27		
419	Машиноместо	-2	-	5,27		
420	Машиноместо	-2	-	5,27		
421	Машиноместо	-2	-	5,27		
422	Машиноместо	-2	-	5,27		
423	Машиноместо	-2	-	5,27		
424	Машиноместо	-2	-	5,27		
425	Машиноместо	-2	-	5,27		

426	Машиноместо	-2	-	5,27		
427	Машиноместо	-2	-	5,27		
428	Машиноместо	-2	-	5,27		
429	Машиноместо	-2	-	5,27		
430	Машиноместо	-2	-	5,27		
431	Машиноместо	-2	-	5,27		
432	Машиноместо	-2	-	5,27		
433	Машиноместо	-2	-	5,27		
434	Машиноместо	-2	-	5,27		
435	Машиноместо	-2	-	5,27		
436	Машиноместо	-2	-	5,27		
437	Машиноместо	-2	-	5,27		
438	Машиноместо	-2	-	5,27		
439	Машиноместо	-2	-	5,27		
440	Машиноместо	-2	-	5,27		
441	Машиноместо	-2	-	5,27		
442	Машиноместо	-2	-	5,27		
443	Машиноместо	-2	-	5,27		
444	Машиноместо	-2	-	5,27		
445	Машиноместо	-2	-	5,27		
446	Машиноместо	-2	-	5,27		
447	Машиноместо	-2	-	5,27		
448	Машиноместо	-2	-	5,27		
449	Машиноместо	-2	-	5,27		
450	Машиноместо	-2	-	5,27		
451	Машиноместо	-2	-	5,27		
452	Машиноместо	-2	-	5,27		
453	Машиноместо	-2	-	5,27		
454	Машиноместо	-2	-	5,27		
455	Машиноместо	-2	-	5,27		
456	Машиноместо	-2	-	5,27		
457	Машиноместо	-2	-	5,27		
458	Машиноместо	-2	-	5,27		
459	Машиноместо	-2	-	5,27		
460	Машиноместо	-2	-	5,27		
461	Машиноместо	-2	-	5,27		
462	Машиноместо	-2	-	5,27		
463	Машиноместо	-2	-	5,27		
464	Машиноместо	-2	-	5,27		

465	Машиноместо	-2	-	5,27		
466	Машиноместо	-2	-	5,27		
467	Машиноместо	-2	-	5,27		
468	Машиноместо	-2	-	5,27		
469	Машиноместо	-2	-	5,27		
470	Машиноместо	-2	-	5,27		
471	Машиноместо	-2	-	5,27		
472	Машиноместо	-2	-	5,27		
473	Машиноместо	-2	-	5,27		
474	Машиноместо	-2	-	5,27		
475	Машиноместо	-2	-	5,27		
476	Машиноместо	-2	-	5,27		
477	Машиноместо	-2	-	5,27		
478	Машиноместо	-2	-	5,27		
479	Машиноместо	-2	-	5,27		
480	Машиноместо	-2	-	5,27		
481	Машиноместо	-2	-	5,27		
482	Машиноместо	-2	-	5,27		
483	Машиноместо	-2	-	5,27		
484	Машиноместо	-2	-	5,27		
485	Машиноместо	-2	-	5,27		
486	Машиноместо	-2	-	5,27		
487	Машиноместо	-2	-	5,27		
488	Машиноместо	-2	-	5,27		
489	Машиноместо	-2	-	5,27		
490	Машиноместо	-2	-	5,27		
491	Машиноместо	-2	-	5,27		
492	Машиноместо	-2	-	5,27		
493	Машиноместо	-2	-	5,27		
494	Машиноместо	-2	-	5,27		
495	Машиноместо	-2	-	5,27		
496	Машиноместо	-2	-	5,27		
497	Машиноместо	-2	-	5,27		
498	Машиноместо	-2	-	5,27		
499	Машиноместо	-2	-	5,27		
500	Машиноместо	-2	-	5,27		
501	Машиноместо	-2	-	5,27		
502	Машиноместо	-2	-	5,27		
503	Машиноместо	-2	-	5,27		

504	Машиноместо	-2	-	5,27		
505	Машиноместо	-2	-	5,27		
506	Машиноместо	-2	-	5,27		
507	Машиноместо	-2	-	5,27		
508	Машиноместо	-2	-	5,27		
509	Машиноместо	-2	-	5,27		
510	Машиноместо	-2	-	5,27		
511	Машиноместо	-2	-	5,27		
512	Машиноместо	-2	-	5,27		
513	Машиноместо	-2	-	5,27		
514	Машиноместо	-2	-	5,27		
515	Машиноместо	-2	-	5,27		
516	Машиноместо	-2	-	5,27		
517	Машиноместо	-2	-	5,27		
518	Машиноместо	-2	-	5,27		
519	Машиноместо	-2	-	5,27		
520	Машиноместо	-2	-	5,27		
521	Машиноместо	-2	-	5,27		
522	Машиноместо	-2	-	5,27		
523	Машиноместо	-2	-	5,27		
524	Машиноместо	-2	-	5,27		
525	Машиноместо	-2	-	5,27		
526	Машиноместо	-2	-	5,27		
527	Машиноместо	-2	-	5,27		
528	Машиноместо	-2	-	5,27		
529	Машиноместо	-2	-	5,27		
530	Машиноместо	-2	-	5,27		
531	Машиноместо	-2	-	5,27		
532	Машиноместо	-2	-	5,27		
533	Машиноместо	-2	-	5,27		
534	Машиноместо	-2	-	5,27		
535	Машиноместо	-2	-	5,27		
536	Машиноместо	-2	-	5,27		
537	Машиноместо	-2	-	5,27		
538	Машиноместо	-2	-	5,27		
539	Машиноместо	-2	-	5,27		
540	Машиноместо	-2	-	5,27		
541	Машиноместо	-2	-	5,27		
542	Машиноместо	-2	-	5,27		

543	Машиноместо	-2	-	5,27		
544	Машиноместо	-2	-	5,27		
545	Машиноместо	-2	-	5,27		
546	Машиноместо	-2	-	5,27		
547	Машиноместо	-2	-	5,27		
548	Машиноместо	-2	-	5,27		
549	Машиноместо	-2	-	5,27		
550	Машиноместо	-2	-	5,27		
551	Машиноместо	-2	-	5,27		
552	Машиноместо	-2	-	5,27		
553	Машиноместо	-2	-	5,27		
554	Машиноместо	-2	-	5,27		
555	Машиноместо	-2	-	5,27		
556	Машиноместо	-2	-	5,27		
557	Машиноместо	-2	-	5,27		
558	Машиноместо	-2	-	5,27		
559	Машиноместо	-2	-	5,27		
560	Машиноместо	-2	-	5,27		
561	Машиноместо	-2	-	5,27		
562	Машиноместо	-2	-	5,27		
563	Машиноместо	-2	-	5,27		
564	Машиноместо	-2	-	5,27		

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	
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	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка	Водоснабжение
2	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка	Водоснабжение
3	Насосная станция на -1 этаже	Насосная установка	Водоснабжение

4	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
5	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
6	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
7	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
8	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
9	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
10	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
11	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
12	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
13	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
14	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
15	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
16	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Общеобменная вентиляция
17	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Общеобменная вентиляция
18	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор канальный	Общеобменная вентиляция
19	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Приточная установка	Общеобменная вентиляция
20	Под потолком холодильного центра на -1 этаже	Вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
21	Под потолком на -1 этаже	Приточно-вытяжная установка	Общеобменная вентиляция
22	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
23	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция
24	Индивидуальная вент. камера на -1 этаже	Вентилятор осевой	Противодымная вентиляция

67	Электрощитовые слаботочных систем	Система пожарной сигнализации	Обнаружение и фиксирование признаков возгорания
68	Электрощитовые слаботочных систем	Система оповещения и управления эвакуацией	"Своевременное сообщение людям информации о возникновении пожара и (или) необходимости и путях эвакуации"
69	Электрощитовые слаботочных систем	Система телевизионного наблюдения	Видеонаблюдение, охрана периметра объекта
70	Электрощитовые слаботочных систем	Система охранно-тревожной сигнализации	Охранная сигнализация
71	Электрощитовые слаботочных систем	Система контроля и управления доступом	Управление доступом
72	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Холодильные машины (чиллеры)	Холодоснабжение
73	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Теплообменники системы холодоснабжения	Холодоснабжение
74	Помещение холодильного центра на -1 этаже	Циркуляционные насосы системы холодоснабжения	Холодоснабжение
75	Кровля низкоэтажных корпусов	Охладители жидкости (драйкулеры)	Холодоснабжение
76	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электроснабжение
77	Трансформаторная подстанция на -1 этаже	Трансформаторы Trihal	Электроснабжение
78	Щитовые на -1 этаже	Главные распределительные щиты ГРЩ	Электроснабжение
79	Электрощитовые 0,4кВ	Распределительные щиты ЩК, щиты освещения ЩО, ЩАО, щиты автоматики ЩУ	Электроснабжение
80	Помещение диспетчерской	Автоматизированная система управления и диспетчеризации	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем

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 2025 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2025 г.
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности

	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2026 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: 2 квартал 2026 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2028 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 29700000000 р.
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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:09:5008:57
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу:
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Да
19.4 Об уполномоченном банке, в котором у застройщика открыт расчетный счет	19.4.1	Организационно-правовая форма и наименование уполномоченного банка:
		Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
		Наименование банка: Дополнительный офис 9038/01872 Московского банка ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:

		Номер расчетного счета: 40702810938000075159
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств в граждан-участников строительства: Расчетный счет
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: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: Сбербанк России
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 0 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 08.07.2028
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: 0-:00::
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		

21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 800000000 р.	
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			
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		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	24.07.2018	Архитектурные решения	корректировка раздела -перепланировкой квартир и изменением количества квартир 1 этажа строительства, добавлением колон и участков стен в подземной части.
2	24.07.2018	Конструктивные решения	корректировка раздела - изменением типа свай, изменением габаритов, расположения и количества приемков, изменением материала мембранной гидроизоляции, добавлением монолитных железобетонных колонн, изменением высоты консолей и контурных балок
3	24.07.2018	Система электроснабжения	Корректировка подраздела оптимизацией решений по электроснабжению объекта.
4	24.07.2018	Сети связи	корректировка подраздела оптимизацией решений по внутренним системам связи
5	24.07.2018	Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами	исключен в соответствии с заданием на корректировку
6	24.07.2018	Система мониторинга деформационного состояния несущих конструкций	исключен в соответствии с заданием на корректировку
7	24.07.2018	Проект организации строительства	корректировка раздела изменением организационно - технологической схемы строительства
8	24.07.2018	Иная документация в случаях, предусмотренных федеральными законами. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера соответствует требованиям технических регламентов"	корректировка раздела приведением сведений о типе мониторинга за состоянием инженерного оборудования и проведении мониторинга за состоянием конструкций объекта

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА
"ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 010520A97AC40CD280E911CB023AB5BCAA

Владелец: **ООО ПРАЙМ ПАРК, СТЕПАНЯН ГАГИК
ГЕНРИХОВИЧ, ГОРОД МОСКВА**

Действителен: с 18.12.2018 по 18.12.2019