

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

«Бизнес парк-Кунцево. 1 этап. Общественно-жилой комплекс с подземной автостоянкой по адресу: ул. Гродненская, вл. 5А»

№ 77-000016 по состоянию на 30.10.2019

Дата подачи декларации: 19.02.2018

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: Акционерное общество
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "РАПИД"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "РАПИД"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 121471
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г 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: Гродненская
	1.2.8	Тип здания (сооружения): Дом: 3
	1.2.9	Тип помещений:
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт
	1.3.2	Рабочее время: с 09:00 по 18:00

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: +7(495)676-50-05
	1.4.2	Адрес электронной почты: gbi_5@mail.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.svoy.msk.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Байдаков
	1.5.2	Имя: Игорь
	1.5.3	Отчество (при наличии): Анатольевич
	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: 7707718840
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1107746042128
	2.1.3	Год регистрации: 2010 г.
03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика и о физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	Фирменное наименование (полное наименование) без указания организационно-правовой формы: Национальный банк "ТРАСТ"
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7831001567
	3.1.4	% голосов в органе управления: 100 %
3.5 О физических и (или) юридических лицах, входящих в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите конкуренции в одну группу лиц с застройщиком		

04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		
4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение:
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:

	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.09.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: -17 319,00 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 448 185,85 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 92 915,33 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует

	7.1.5	<p>В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которой 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:</p> <p>Отсутствует</p>
	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которой 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 и застройщиков в установленном порядке:</p> <p>Не подано</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> <p>Не принято</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	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности и или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 1
	9.1.2	Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения 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: г 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: Западный
	9.2.7	Район в населенном пункте: Можайский
	9.2.8	Вид обозначения улицы: Улица
	9.2.9	Наименование улицы: Гродненская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 5А
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:

	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 19
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 21
	9.2.20	Общая площадь объекта: 30 399,8 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: В
	9.2.24	Сейсмостойкость: Нет данных
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 16 542,50 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 092,40 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 19634,90 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "ФИРМА АРГУМЕНТ"
	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: 7713049280
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: "МостДорГеоТрест"
	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: 7734191376
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Публичное акционерное общество

	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Моспромстрой" - филиал "Фирма АРС"
	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: 7710034310
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: "ЗЭТ-АРХИТЕКТС"
	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: 7727394382
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 28.12.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 194-Н-17/МГЭ/4827-2/4
	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 и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 12.04.2016

	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 60-Н-16/МГЭ/4827-1/4
	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 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 22.10.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-1-1-3-028646-2019
	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 в коммерческом обозначении	10.6.1	Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов:
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-162000-013527-2016
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 03.11.2016
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 31.12.2019

	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: 26.09.2018
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора г.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-07-003457
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10.10.2008
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 01.12.2008
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 22.07.2022
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор: 06.04.2001, 01.12.2008, 12.10.2016
	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: собственность субъекта Российской Федерации
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: Департамент городского имущества города Москвы
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:07:0008006:0000010

	12.3.2	Площадь земельного участка: 6 640,00 м²
13 О планируемых элементах благоустройства территории		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено устройство внутридворового проезда. Для пешеходов запроектированы тротуары и дорожки
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино-мест): Открытые гостевые автостоянки на 30 машино-мест
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Во дворе размещены три детские площадки, две площадки для отдыха взрослого населения с малыми архитектурными формами, одна спортивная площадка
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Площадка для ТБО расположена во внутреннем дворе комплекса.
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На территории предусмотрена высадка 24 деревьев и 162 кустарников, 29 многолетних растений, устройство газона - 1227,6 м², устройство газона с газонной решеткой - 475,56 м², откос укрепленный - 79,02 м², устройство цветников (из многолетников) - 116,68 м²
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Для свободного перемещения МГН по территории проектируемого комплекса предусмотрено: устройство понижения тротуаров в местах пересечения пешеходных путей и проездов, укладка тактильной плитки в местах переходов, а также на входах в здания, предназначенных в том числе для МГН, гостевые парковки в количестве 4 м/мест
	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): Проектом предусмотрено наружное освещение территории в соответствии с техническими условиями ГУП "Моссвет" №13578-1 от 30.09.2015 г. Пролонгировано 18.04.2019г
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Гостевые парковки запроектированы в том числе для автомобилей МГН на твердом покрытии (плитка) и с покрытием на газонной решетке
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: холодное водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.02.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ № 2084 ДП-В - водоснабжение
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 37 603,91 руб.
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 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: 16.03.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ № Т-УП1-01-160115/0-3
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 16.03.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 14 991 115,35 руб.
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 инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводосток
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7705013033
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.02.2016

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ №1375/15 (К)
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 25.02.2019
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 0 руб.
14.1 (4) 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: 21.12.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ №И-17-00-998060/125
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 23.10.2020
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 27 906 417,18 руб.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: Мосводоканал
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 04.02.2016
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: ТУ № 2085 ДП-К - водоотведение
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 31.12.2018
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 35 146,1 руб.

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: 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: Севен Скай
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7704372625
14.2 (2) 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: 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: Севен Скай
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7704372625
14.2 (3) 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: Севен Скай
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7704372625
14.2 (4) 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: Федеральное государственное унитарное предприятие
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: Российские сети вещания и оповещения (РСВО)
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7712005121
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 257
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 168
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 160
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	45.8	1 (евро)
2	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	73.5	2
3	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	37.1	1 (евро)
4	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	51.6	2 (евро)
5	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	87.6	3 (евро)
6	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	48.6	2 (евро)
7	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	114.1	4
8	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	71.19999999999999	2
9	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	36	1 (евро)
10	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	50.4	2 (евро)
11	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	37.3	1 (евро)
12	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	48.3	2 (евро)
13	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	49.3	2 (евро)
14	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48.2	2 (евро)
15	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	112.4	4
16	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	71.5	2
17	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
18	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	50.5	2 (евро)
19	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	37.5	1 (евро)
20	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
21	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
22	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	48.19999999999999	2 (евро)
23	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	112.2	4
24	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	71.19999999999999	2
25	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	35.6	1 (евро)
26	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	50.6	2 (евро)
27	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	37.4	1 (евро)
28	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	47.9	2 (евро)
29	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	48.2	2 (евро)

30	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	48.5	2 (евро)
31	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	112.2	4
32	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	71	2
33	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
34	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	50.6	2 (евро)
35	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	37.199999999999996	1 (евро)
36	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	47.8	2 (евро)
37	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	48.4	2 (евро)
38	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48.199999999999996	2 (евро)
39	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	112.4	4
40	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	71.5	2
41	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
42	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	50.8	2 (евро)
43	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	37.3	1 (евро)
44	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
45	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48.2	2 (евро)
46	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	48.5	2 (евро)
47	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	112.80000000000001	4
48	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	71.5	2
49	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	35.6	1 (евро)
50	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	50.6	2 (евро)
51	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	37.5	1 (евро)
52	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	47.8	2 (евро)
53	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	48.1	2 (евро)
54	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	48.4	2 (евро)
55	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	112.9	4
56	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	71.6	2
57	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
58	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	50.7	2 (евро)
59	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	37.199999999999996	1 (евро)
60	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	47.9	2 (евро)
61	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	48.2	2 (евро)
62	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
63	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	112.5	4
64	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	71.69999999999999	2
65	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
66	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	50.8	2 (евро)
67	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	37.5	1 (евро)
68	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
69	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48.1	2 (евро)
70	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	48.199999999999996	2 (евро)
71	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	113	4
72	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	71.69999999999999	2

73	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
74	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	50.6	2 (евро)
75	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	37.199999999999996	1 (евро)
76	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	47.9	2 (евро)
77	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	48.1	2 (евро)
78	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
79	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	112.5	4
80	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	72.39999999999999	2
81	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	35.9	1 (евро)
82	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	50.4	2 (евро)
83	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	37.4	1 (евро)
84	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
85	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48.2	2 (евро)
86	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48.199999999999996	2 (евро)
87	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	112.80000000000001	4
88	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	71.39999999999999	2
89	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	36.1	1 (евро)
90	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	50.4	2 (евро)
91	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	37.3	1 (евро)
92	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
93	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48	2 (евро)
94	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	48.199999999999996	2 (евро)
95	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	112.5	4
96	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	71.39999999999999	2
97	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	36	1 (евро)
98	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	50.5	2 (евро)
99	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	37.099999999999994	1 (евро)
100	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	47.9	2 (евро)
101	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	48.2	2 (евро)
102	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	48.1	2 (евро)
103	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	112.4	4
104	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	71.3	2
105	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	36.1	1 (евро)
106	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	50.5	2 (евро)
107	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	37.4	1 (евро)
108	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	47.9	2 (евро)
109	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	48.3	2 (евро)
110	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	48.1	2 (евро)
111	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	112.5	4
112	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	71.69999999999999	2
113	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	35.800000000000004	1 (евро)
114	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	50.7	2 (евро)
115	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	37.199999999999996	1 (евро)

116	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	47.8	2 (евро)
117	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	48.4	2 (евро)
118	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	47.8	2 (евро)
119	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	111.30000000000001	4
120	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	70.6	2
121	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	35.5	1 (евро)
122	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	50.3	2 (евро)
123	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	36.9	1 (евро)
124	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	47.599999999999994	2 (евро)
125	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	47.4	2 (евро)
126	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	47.4	2 (евро)
127	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	107	3
128	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	70.3	2
129	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	35.4	1 (евро)
130	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	49.6	2 (евро)
131	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	36.699999999999996	1 (евро)
132	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	47.599999999999994	2 (евро)
133	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	47.6	2 (евро)
134	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	47.3	2 (евро)
135	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	107.5	3
136	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	70.6	2
137	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	35.300000000000004	1 (евро)
138	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	50.1	2 (евро)
139	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	36.9	1 (евро)
140	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	47.3	2 (евро)
141	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	47.5	2 (евро)
1	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 1	48.4	1
2	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 1	96.5	3
3	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	82.5	3 (евро)
4	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	77.2	3 (евро)
5	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	47.699999999999996	1
6	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 1	94.60000000000001	3
7	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	80.6	3 (евро)
8	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	76	3 (евро)
9	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	47.699999999999996	1
10	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 1	94.5	3
11	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	80.8	3 (евро)
12	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	76	3 (евро)
13	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	47.699999999999996	1
14	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 1	94.9	3
15	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	81.2	3 (евро)
16	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	76.5	3 (евро)
17	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	47.8	1

18	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 1	94.5	3
19	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	80.8	3 (евро)
20	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	76.3	3 (евро)
21	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	47.599999999999994	1
22	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 1	94.7	3
23	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	80.6	3 (евро)
24	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	76.1	3 (евро)
25	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	47.5	1
26	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 1	94.5	3
27	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	81.2	3 (евро)
28	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	76.6	3 (евро)
29	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	47.8	1
30	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 1	94.600000000000001	3
31	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	81.5	3 (евро)
32	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	76.3	3 (евро)
33	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	47.3	1
34	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 1	94.600000000000001	3
35	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	80.8	3 (евро)
36	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	76.2	3 (евро)
37	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	47.8	1
38	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 1	94.9	3
39	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	81.1	3 (евро)
40	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	76.3	3 (евро)
41	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	47.599999999999994	1
42	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 1	94.4	3
43	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	81	3 (евро)
44	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	76	3 (евро)
45	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	47.699999999999996	1
46	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	94.600000000000001	3
47	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	81	3 (евро)
48	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	77	3 (евро)
49	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	47.4	1
50	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	95.3	3
51	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	80.8	3 (евро)
52	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	76.1	3 (евро)
53	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	47.4	1
54	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	94.3	3
55	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	80.39999999999999	3 (евро)
56	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	76.1	3 (евро)
57	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	47.5	1
58	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	94.600000000000001	3
59	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	96.39999999999999	3
60	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	48.4	1

61	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	69.10000000000001	2
62	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	71	2
63	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	95	3
64	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	47.5	1
65	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	67.10000000000001	2
66	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	71.5	2
67	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	94.8	3
68	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	47.8	1
69	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	67.2	2
70	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	72.5	2
71	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	94.6	3
72	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	47.699999999999996	1
73	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	67.2	2
74	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	72.1	2
75	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	94.89999999999999	3
76	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	47.8	1
77	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	67	2
78	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	71.89999999999999	2
79	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	94.8	3
80	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	47.5	1
81	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	67	2
82	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	72.39999999999999	2
83	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	95	3
84	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	47.699999999999996	1
85	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	67.10000000000001	2
86	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	72.3	2
87	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	94.89999999999999	3
88	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	47.8	1
89	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	67.2	2
90	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	72.1	2
91	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	95.2	3
92	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	47.599999999999994	1
93	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	67.3	2
94	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	71.89999999999999	2
95	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	94.89999999999999	3
96	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	47.5	1
97	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	67	2
98	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	72.1	2
99	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	95.1	3
100	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	47.699999999999996	1
101	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	67.2	2
102	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	72.5	2
103	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	95.1	3

104	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	47.699999999999996	1
105	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	67.100000000000001	2
106	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	72.3	2
107	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	95.5	3
108	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	47.699999999999996	1
109	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	67	2
110	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	72.7	2
111	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	94	3
112	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	47.199999999999996	1
113	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	145.5	4
114	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	94.8	3
115	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	47.599999999999994	1
116	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	144.8	4

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Площадь, м2	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1Н	Помещение БКТ №1Н с возможностью размещения Продовольственного магазина №1	1	корпус 2, секция 1	106.4	Тамбур продовольственного магазина	4.1
					Торговый зал продовольственного магазина	65.5
					Коридор	12.8
					Кладовая продуктов (категория - В4)	3.9
					Кабинет	8.4
					Помещение персонала	5
					Помещение уборочного инвентаря	1.9
					С/у персонала	2.7
					Кладовая продуктов (категория-В4)	2.1
2Н	Помещение БКТ №2Н с возможностью размещения Продовольственного магазина №2	1	корпус 2, секция 2	90.8	Тамбур продовольственного магазина	3.9
					Торговый зал продовольственного магазина	49.7
					Коридор	11.4
					Кабинет	10.1
					Кладовая продуктов (категория - В4)	4.2
					Кладовая продуктов (категория - В4)	2.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.4
					Помещение персонала	5
С/у персонала	1.9					
3Н	Помещение БКТ №3Н с возможностью размещения Магазина промтоваров	1	корпус 2, секция 2	96.9	Тамбур магазина промтоваров	4.1
					Торговый зал магазина промтоваров	63.2
					Тамбур	2.6
					Помещение персонала	7.9
					Коридор	10.3

					Кладовая продуктов (категория - В4)	5.7
					С/у персонала	1.5
					Помещение уборочного инвентаря	1.6
4Н	Помещение БКТ №4Н с возможностью размещения офиса	1	корпус 1, секция 1	113.8	Тамбур офиса	4.5
					Универсальный санузел	4
					Офис open-space	90.6
					Помещение уборочного инвентаря	1.9
					Помещение персонала	6.3
					Остекленный балкон	5.1
					Площадка для кондиционера	1.4
5Н	Помещение БКТ №5Н с возможностью размещения Салона красоты	минус 1	корпус 1, секция 1	73.9	Тамбур салона красоты	3.8
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	4
					Коридор	20.9
					Коридор	8.3
					Косметический кабинет	18
					Помещение персонала	5.9
					Кладовая чистого белья	5
					Помещение уборочного инвентаря	2.3
					Кладовая косметических средств	5.7
6Н	Помещение БКТ №6Н с возможностью размещения SPA-салона	минус 1	корпус 1, секция 1	73.7	Тамбур SPA-салона	3.8
					Коридор	24.9
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	4
					Помещение уборочного инвентаря	3.8
					Косметический кабинет	10.4
					Косметический кабинет	11
					Кладовая чистого белья	1.9
					Помещение персонала	7.6
					Кладовая косметических средств	6.3
7Н	Помещение БКТ №7Н с возможностью размещения Парикмахерской	минус 1	корпус 1, секция 1	98.3	Тамбур парикмахерской	3.8
					Парикмахерский зал	13.8
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	3.5
					Кладовая чистого белья	6.4
					Коридор	34.4
					Помещение уборочного инвентаря	4.5
					Кладовая отстриженных волос	4.4
					Кладовая косметических средств	4.4
					Кладовая дез. средств	5.2

					Помещение персонала	8.8
					Солярий	9.1
8Н	Помещение БКТ №8Н с возможностью размещения администрации жилого дома	2	корпус 2, секция 1	24.1	Помещение БКТ №8Н с возможностью размещения администрации жилого дома	24.1
1 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
2 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
3 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
4 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
5 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
6 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
7 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
8 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
9 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.2	машино-место	13.2
10 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
11 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2
12 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	14.8	машино-место	14.8
13 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2
14 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	14.5	машино-место	14.5
15 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2
16 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2
17 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
18 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.3	машино-место	13.3
19 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2
20 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2
21 мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.2	машино-место	16.2

160 мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.2	машино-место	16.2
--------	--------------------------------	---------	---	------	--------------	------

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	Рампа въезда на -2 уровне	минус 2 уровень автостоянки помещение №2	Обеспечивает въезд автомобилей в подземную автостоянку	121.6
2	Тамбур-шлюз лестницы №1	минус 2 уровень автостоянки помещение №3	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	3.7
3	Лестница №1-1	минус 2 уровень автостоянки помещение №4	Обеспечивает связь между этажами	16.7
4	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №5	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	7.8
5	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №6	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	14.1
6	Помещение уборочной техники	минус 2 уровень автостоянки помещение №7	Помещение для хранения уборочной техники	18.6
7	Вент камера №1	минус 2 уровень автостоянки помещение №8	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	55.5
8	Вент камера №2	минус 2 уровень автостоянки помещение №9	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	82.1
9	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №10	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	11.6
10	Субабонентский узел тепла	минус 2 уровень автостоянки помещение №11	Помещение для размещения субабонентского узла учета тепла	10.3
11	Субабонентский узел учета воды	минус 2 уровень автостоянки помещение №12	Помещение для размещения субабонентского узла учета воды	5.1
12	Помещение для хранения инвентаря	минус 2 уровень автостоянки помещение №12'	Помещение для хранения инвентаря	10.7
13	Тамбур-шлюз лестницы №2	минус 2 уровень автостоянки помещение №13	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №2-2	10.9
14	Лестница №2-2	минус 2 уровень автостоянки помещение №14	Обеспечивает связь между этажами	15
15	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №15	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	8.3
16	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №16	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	13.9
17	Тамбур-шлюз лестницы №3	минус 2 уровень автостоянки помещение №17	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.1
18	Тамбур-шлюз лестницы №3	минус 2 уровень автостоянки помещение №17'	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	7.7

19	Лестница №3-2	минус 2 уровень автостоянки помещение №18	Обеспечивает связь между этажами	14.9
20	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №19	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	4.2
21	Тамбур-шлюз	минус 2 уровень автостоянки помещение №20	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	14
22	Вент камера №3	минус 2 уровень автостоянки помещение №21	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	17.9
23	Вент камера №4	минус 2 уровень автостоянки помещение №21'	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	13.4
24	Тамбур-шлюз лестницы №4	минус 2 уровень автостоянки помещение №22	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №4	3.1
25	Лестница №4	минус 2 уровень автостоянки помещение №23	Обеспечивает связь между этажами	12.2
26	вент камера №5	минус 2 уровень автостоянки помещение №24	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	65.8
27	Вент камера №6	минус 2 уровень автостоянки помещение №24'	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	42.8
28	Помещение для хранения светильников	минус 2 уровень автостоянки помещение №25	Помещение для хранения светильников	32.8
29	Вент камера №7	минус 2 уровень автостоянки помещение №26	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	19.1
30	Рампа въезда на -1 уровне	минус 1 уровень автостоянки помещение №2	Обеспечивает въезд автомобилей в подземную автостоянку	121.6
31	Рампа выезда с -1 и -2 уровней	минус 1 уровень автостоянки помещение №3	Обеспечивает выезд автомобилей с подземной автостоянки	257.1
32	Тамбур-шлюз лестницы №1	минус 1 уровень автостоянки помещение №4	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	3.7
33	Лестница №1-1	минус 1 уровень автостоянки помещение №5	Обеспечивает связь между этажами	16.7
34	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №6	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	6.8
35	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №7	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2	11.3
36	Вент камера №1	минус 1 уровень автостоянки помещение №8	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	35.2
37	Насосная АПТ	минус 1 уровень автостоянки помещение №9	Помещение для размещения оборудования АПТ	42.8
38	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №9'	Переходной шлюз между лестницей №1-1 и помещением насосной АПТ	2.8
39	Лестница №2-2	минус 1 уровень автостоянки помещение №10	Обеспечивает связь между этажами	15
40	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №11	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №2-2	8.3
41	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №12	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	8.2

42	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №12'	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	5.3
43	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №13	Переходной шлюз между помещением автостоянки и помещением насосной ХВС, ИТП	2
44	Насосная ХВС, Водомерный узел, ИТП	минус 1 уровень автостоянки помещение №14	Помещение для размещения оборудования насосов ХВС, водомерного узла, ИТП	128.7
45	Тамбур-шлюз лестницы №3	минус 1 уровень автостоянки помещение №15	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.7
46	Тамбур-шлюз лестницы №3	минус 1 уровень автостоянки помещение №16	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.1
47	Лестница №3-2	минус 1 уровень автостоянки помещение №17	Обеспечивает связь между этажами	15
48	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №18	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	4.2
49	Тамбур-шлюз	минус 1 уровень автостоянки помещение №19	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	9.1
50	Лестница №4	минус 1 уровень автостоянки помещение №20	Обеспечивает связь между этажами	12.2
51	Тамбур-шлюз лестницы №4	минус 1 уровень автостоянки помещение №21	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №4	3.1
52	Помещение для хранения светильников	минус 1 уровень автостоянки помещение №22	Помещение для хранения светильников	17.2
53	Узел учета тепла	минус 1 уровень автостоянки помещение №23	Помещение для размещения узла учета тепла	22.1
54	Электрощитовая автостоянки	минус 1 уровень автостоянки помещение №24	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	13.3
55	Тех. Помещение связи	минус 1 уровень автостоянки помещение №25	Помещение для размещения оборудования связи	14.5
56	Выход из автостоянки	В осях Ва, 6а и 7а на отм. -0.390	Выход из автостоянки	15.5
58	Электрощитовая жилого дома	корпус 1, секция 1, -1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	10
59	Электрощитовая нежилых помещений	корпус 1, секция 1, -1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	5.9
60	Вестибюль	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей, а также для ожидания прибытия и входа в лифт	25
61	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Обеспечивает связь между этажами	16.6
62	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.8
63	Лифтовая шахта	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Предназначено для размещения лифтового оборудования	3
64	Лифтовая шахта	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Предназначено для размещения лифтового оборудования	4.7
65	Мусоросборная камера	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4

66	Комната отдыха консьержа	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для пребывания консьержа	6.4
67	Санузел консьержа	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение, в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	1.8
68	Подсобное помещение	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	1.3
69	Тамбур жилого дома	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отопливаемого) контура	4.7
70	Тамбур жилого дома	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отопливаемого) контура	4.4
71	Межквартирный коридор	корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	31.3
72	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
73	Коридор	корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
74	Тамбур	корпус 1, секция 1, 2 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
75	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
76	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 2 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
77	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 2 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
78	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
79	Коридор	корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
80	Тамбур	корпус 1, секция 1, 3 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
81	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
82	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 3 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
83	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 3 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
84	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
85	Коридор	корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
86	Тамбур	корпус 1, секция 1, 4 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
87	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
88	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 4 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
89	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 4 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
90	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
91	Коридор	корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9

92	Тамбур	корпус 1, секция 1, 5 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
93	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
94	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 5 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
95	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 5 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
96	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
97	Коридор	корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
98	Тамбур	корпус 1, секция 1, 6 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
99	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
100	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 6 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
101	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 6 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
102	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
103	Коридор	корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
104	Тамбур	корпус 1, секция 1, 7 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
105	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
106	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 7 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
107	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 7 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
108	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
109	Коридор	корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
110	Тамбур	корпус 1, секция 1, 8 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
111	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
112	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 8 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
113	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 8 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
114	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
115	Коридор	корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
116	Тамбур	корпус 1, секция 1, 9 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6

117	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
118	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 9 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
119	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 9 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
120	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
121	Коридор	корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
122	Тамбур	корпус 1, секция 1, 10 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
123	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
124	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 10 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
125	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 10 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
126	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
127	Коридор	корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
128	Тамбур	корпус 1, секция 1, 11 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
129	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
130	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 11 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
131	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 11 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
132	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
133	Коридор	корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
134	Тамбур	корпус 1, секция 1, 12 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
135	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
136	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 12 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
137	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 12 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
138	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
139	Коридор	корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
140	Тамбур	корпус 1, секция 1, 13 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
141	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
142	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 13 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6

143	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 13 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
144	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
145	Коридор	корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
146	Тамбур	корпус 1, секция 1, 14 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
147	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
148	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 14 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
149	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 14 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
150	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
151	Коридор	корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
152	Тамбур	корпус 1, секция 1, 15 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
153	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
154	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 15 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
155	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 15 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
156	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
157	Коридор	корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
158	Тамбур	корпус 1, секция 1, 16 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
159	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
160	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 16 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
161	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 16 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
162	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.7
163	Коридор	корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
164	Тамбур	корпус 1, секция 1, 17 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
165	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
166	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 17 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
167	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 17 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3

168	Лифтовой холл	корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	8.4
169	Коридор	корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	40.9
170	Тамбур	корпус 1, секция 1, 18 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
171	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
172	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, 18 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
173	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, 18 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
174	Коридор	корпус 1, секция 1, План технического чердака на отметке +60.300	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	9.5
175	Тамбур	корпус 1, секция 1, План технического чердака на отметке +60.300	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
176	Помещение мусоропровода	корпус 1, секция 1, План технического чердака на отметке +60.300	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
177	Лестница №1-1	корпус 1, секция 1, План технического чердака на отметке +60.300	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.6
178	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 1, секция 1, План технического чердака на отметке +60.300	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.3
179	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 1 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	22.8
180	Лифтовая шахта	корпус 2, секция 1, 1 этаж	Предназначено для размещения лифтового оборудования	5.1
181	Лифтовая шахта	корпус 2, секция 1, 1 этаж	Предназначено для размещения лифтового оборудования	3.3
182	Мусоросборная камера	корпус 2, секция 1, 1 этаж	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4.5
183	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 1 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	15.9
184	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	20.3
185	Лифтовая шахта	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Предназначено для размещения лифтового оборудования	3.3
186	Лифтовая шахта	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Предназначено для размещения лифтового оборудования	5.2
187	Вестибюль	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей, а также для ожидания прибытия и входа в лифт	61.8
188	Тамбур	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отопливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3.9
189	Тамбур	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отопливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3.9
190	Комната отдыха консьержа	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение для пребывания консьержа	8.4
191	С/у консьержа	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение, в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2.1
192	ПУИ	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	2

193	Мусоросборная камера	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4.4
194	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	15.8
195	Диспетчерская	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Диспетчерская	19.6
197	Электрощитовая нежилых помещений	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	7.4
198	Электрощитовая жилого дома	корпус 2, секция 2, 1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	8
199	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
200	Коридор	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12.3
201	Тамбур	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницей	2.7
202	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2
203	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
204	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
205	Лестница №5-2	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Обеспечивает связь между этажами	7.2
206	Коридор	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	12.2
207	Комната охраны гаража	корпус 2, секция 1, 2 этаж	Комната охраны гаража	19.4
210	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 2 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
211	Коридор	корпус 2, секция 2, 2 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
212	Тамбур	корпус 2, секция 2, 2 этаж	переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
213	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 2 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
214	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 2 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
215	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 2 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
216	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 3 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
217	Коридор	корпус 2, секция 1, 3 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
218	Тамбур	корпус 2, секция 1, 3 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
219	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 3 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
220	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 3 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
221	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 3 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6

222	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 3 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
223	Коридор	корпус 2, секция 2, 3 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
224	Тамбур	корпус 2, секция 2, 3 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
225	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 3 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
226	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 3 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
227	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 3 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
228	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 4 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
229	Коридор	корпус 2, секция 1, 4 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
230	Тамбур	корпус 2, секция 1, 4 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
231	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 4 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
232	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 4 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
233	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 4 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
234	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 4 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
235	Коридор	корпус 2, секция 2, 4 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
236	Тамбур	корпус 2, секция 2, 4 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
237	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 4 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
238	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 4 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
239	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 4 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
240	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 5 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
241	Коридор	корпус 2, секция 1, 5 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
242	Тамбур	корпус 2, секция 1, 5 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
243	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 5 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
244	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 5 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
245	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 5 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
246	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 5 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
247	Коридор	корпус 2, секция 2, 5 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4

248	Тамбур	корпус 2, секция 2, 5 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
249	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 5 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
250	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 5 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
251	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 5 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
252	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 6 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
253	Коридор	корпус 2, секция 1, 6 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
254	Тамбур	корпус 2, секция 1, 6 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
255	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 6 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
256	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 6 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
257	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 6 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
258	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 6 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
259	Коридор	корпус 2, секция 2, 6 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
260	Тамбур	корпус 2, секция 2, 6 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
261	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 6 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
262	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 6 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
263	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 6 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
264	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 7 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
265	Коридор	корпус 2, секция 1, 7 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
266	Тамбур	корпус 2, секция 1, 7 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
267	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 7 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
268	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 7 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
269	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 7 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
270	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 7 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
271	Коридор	корпус 2, секция 2, 7 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
272	Тамбур	корпус 2, секция 2, 7 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7

273	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 7 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
274	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 7 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
275	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 7 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
276	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 8 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
277	Коридор	корпус 2, секция 1, 8 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
278	Тамбур	корпус 2, секция 1, 8 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
279	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 8 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
280	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 8 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
281	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 8 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
282	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 8 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
283	Коридор	корпус 2, секция 2, 8 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
284	Тамбур	корпус 2, секция 2, 8 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
285	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 8 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
286	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 8 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
287	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 8 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
288	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 9 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
289	Коридор	корпус 2, секция 1, 9 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
290	Тамбур	корпус 2, секция 1, 9 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
291	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 9 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
292	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 9 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
293	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 9 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
294	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 9 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
295	Коридор	корпус 2, секция 2, 9 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
296	Тамбур	корпус 2, секция 2, 9 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
297	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 9 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
298	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 9 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6

299	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 9 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
300	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 10 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
301	Коридор	корпус 2, секция 1, 10 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
302	Тамбур	корпус 2, секция 1, 10 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
303	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 10 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
304	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 10 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
305	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 10 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
306	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 10 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
307	Коридор	корпус 2, секция 2, 10 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
308	Тамбур	корпус 2, секция 2, 10 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
309	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 10 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
310	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 10 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
311	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 10 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
312	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 11 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
313	Коридор	корпус 2, секция 1, 11 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
314	Тамбур	корпус 2, секция 1, 11 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
315	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 11 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
316	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 11 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
317	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 11 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
318	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 11 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
319	Коридор	корпус 2, секция 2, 11 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
320	Тамбур	корпус 2, секция 2, 11 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
321	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 11 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
322	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 11 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
323	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 11 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6

324	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 12 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
325	Коридор	корпус 2, секция 1, 12 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
326	Тамбур	корпус 2, секция 1, 12 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
327	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 12 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
328	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 12 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
329	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 12 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
330	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 12 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
331	Коридор	корпус 2, секция 2, 12 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
332	Тамбур	корпус 2, секция 2, 12 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
333	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 12 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
334	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 12 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
335	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 12 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
336	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 13 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
337	Коридор	корпус 2, секция 1, 13 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
338	Тамбур	корпус 2, секция 1, 13 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
339	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 13 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
340	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 13 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
341	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 13 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
342	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 13 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
343	Коридор	корпус 2, секция 2, 13 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
344	Тамбур	корпус 2, секция 2, 13 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
345	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 13 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
346	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 13 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
347	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 13 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
348	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 14 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
349	Коридор	корпус 2, секция 1, 14 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6

350	Тамбур	корпус 2, секция 1, 14 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
351	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 14 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
352	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 14 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
353	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 14 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
354	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 14 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.5
355	Коридор	корпус 2, секция 2, 14 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
356	Тамбур	корпус 2, секция 2, 14 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
357	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 14 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
358	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 14 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
359	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 14 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
360	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 15 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
361	Коридор	корпус 2, секция 1, 15 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
362	Тамбур	корпус 2, секция 1, 15 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6
363	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 15 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
364	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 15 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
365	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 15 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
366	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 15 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.4
367	Коридор	корпус 2, секция 2, 15 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13.6
368	Тамбур	корпус 2, секция 2, 15 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
369	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 15 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
370	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 15 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
371	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 15 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
372	Лифтовой холл	корпус 2, секция 1, 16 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.7
373	Коридор	корпус 2, секция 1, 16 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.6
374	Тамбур	корпус 2, секция 1, 16 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.6

375	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, 16 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.1
376	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, 16 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.7
377	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, 16 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
378	Лифтовой холл	корпус 2, секция 2, 16 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.4
379	Коридор	корпус 2, секция 2, 16 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13.6
380	Тамбур	корпус 2, секция 2, 16 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
381	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, 16 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	1.9
382	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, 16 этаж	Обеспечивает связь между этажами	13.6
383	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, 16 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
384	Коридор	корпус 2, секция 1, План технического чердака на отметке +53.700	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	13
385	Тамбур	корпус 2, секция 1, План технического чердака на отметке +53.700	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.6
386	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 1, План технического чердака на отметке +53.700	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
387	Лестница №2-2	корпус 2, секция 1, План технического чердака на отметке +53.700	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
388	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 1, План технического чердака на отметке +53.700	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6
389	Коридор	корпус 2, секция 2, План технического чердака на отметке +53.700	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	10.1
390	Помещение мусоропровода	корпус 2, секция 2, План технического чердака на отметке +53.700	Помещение для размещения мусоропровода	2.3
391	Тамбур	корпус 2, секция 2, План технического чердака на отметке +53.700	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
392	Лестница №3-2	корпус 2, секция 2, План технического чердака на отметке +53.700	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
393	Лоджия незадымляемой лестницы	корпус 2, секция 2, План технического чердака на отметке +53.700	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.6

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме		16.2.1	
№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйственно-питьевого водопровода (холодное водоснабжение)	Поддержание постоянного давления в системе хозяйственно-питьевого водопровода
2	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для хозяйственно-питьевого водопровода (горячее водоснабжение)	Поддержание циркуляции в системе горячего водоснабжения
3	Насосная АПТ1	Насосы для системы автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода подземной части здания	Поддержание постоянного давления в системе автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода подземной части здания
4	Насосная АПТ2	Насосы для системы автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода надземной части здания	Поддержание постоянного давления в системе автоматического пожаротушения и внутреннего противопожарного водопровода надземной части здания
5	Автостоянка	Насосы дренажные для системы отвода условно чистых вод	Перекачка условно чистых вод из приемков на -2 этаже к водосточным выпускам
6	Санузлы (-1 этаж)	Компактные насосы для системы хозяйственно-бытовой канализации	Перекачка хозяйственно-бытовых стоков из бытовых помещений -1 этажа к канализационным выпускам
7	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насос подпитки систем теплоснабжения	Заполнение систем и поддержание постоянного давления систем теплоснабжения (горячее водоснабжение, отопление, вентиляция)
8	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Насосы для отопления, вентиляции	Поддержание циркуляции в система отопления и вентиляции
9	Индивидуальный тепловой пункт (ИТП)	Теплообменники	Нагрев воды на нужды горячего водоснабжения, отопления и вентиляции
10	Вентиляционные камеры, кровля	Приточно-вытяжное оборудование	Транспортирует, фильтрует, водонасыщает, подогревает воздух, необходимый для помещений. Удаляет загрязненный воздух из помещений.
11	Электрощитовые помещения	Вводно-распределительные устройства	Распределение электроэнергии
12	Электрощитовые помещения, этажные щиты	Электросчетчики	Учет электроэнергии
13	Наземная часть	Этажные щиты	Распределение электроэнергии
14	Подземные этажи, электрощитовые помещения	Распределительные щиты	Распределение электроэнергии
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 2017 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 2018 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 2018 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 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: 4 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости и о размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 415 069 120,53 руб.
18.2 О размере подлежащих осуществлению платежей, указанных в пунктах 7 и 8 части 1 статьи 18 Федерального закона от 30 декабря 2004 г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	18.2.1	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о развитии застроенной территории:
	18.2.1.1	Размер платежа по договору о развитии застроенной территории:
	18.2.2	О платеже по заключенному в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности договору о комплексном освоении территории:
	18.2.2.1	Размер платежа по договору о комплексном освоении территории:
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд		
19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:07:0008006:0000010

19.1 (2) О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве	19.1.1	Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: Не распространяется на застройщика
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:07:0008006:0000010
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: БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ"
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810001700006059
		Корреспондентский счет: 30101810300000000985
		БИК: 044525985
		ИНН: 7706092528
		КПП: 770501001
		ОГРН: 1027739019208
		ОКПО: 17526887
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет

19.6 О целевом кредите (целевом займе), в том числе об информации, позволяющей идентифицировать кредитора, о доступной сумме кредита (займа) с лимитом кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа), неиспользованном остатке по кредитной линии на последнюю отчетную дату	19.6.1	О целевом кредите (целевом займе):
	19.6.1.1	Организационно-правовая форма кредитора:
	19.6.1.2	Полное наименование кредитора без указания организационно-правовой формы:
	19.6.1.3	Идентификационный номер налогоплательщика кредитора:
	19.6.1.4	Доступная сумма кредита (займа):
	19.6.1.5	Лимит кредитования в соответствии с условиями договора кредита (займа):
	19.6.1.6	Неиспользованный остаток по кредитной линии на последнюю отчетную дату:
19.7 О количестве заключенных договоров (общая площадь объектов долевого строительства и цена договора) с указанием вида объекта долевого строительства (жилое помещение, нежилое помещение, машино-место), с указанием в том числе количества договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд или с использованием счетов эскроу	19.7.1	О количестве договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.1.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.1.1.1	Жилые помещения:
	19.7.1.1.1.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.1.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 73
	19.7.1.1.1.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 87
	19.7.1.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.1.1.2.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.2.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.2.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 6
	19.7.1.1.3	Машино-места:

	19.7.1.1.3.1	Количество договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0
	19.7.1.1.3.2	Количество договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0
	19.7.1.1.3.3	Количество договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 93
	19.7.2	О площади объектов долевого строительства:
	19.7.2.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.2.1.1	Жилые помещения:
	19.7.2.1.1.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.1.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 4 460,8 м2
	19.7.2.1.1.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 5 862,6 м2
	19.7.2.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.2.1.2.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.2.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.2.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 538,5 м2
	19.7.2.1.3	Машино-места:
	19.7.2.1.3.1	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием счетов эскроу: 0 м2
	19.7.2.1.3.2	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 м2
	19.7.2.1.3.3	Площадь объектов, в отношении которых договор участия в долевом строительстве заключен с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 1 889,47 м2
	19.7.3	О цене договоров участия в долевом строительстве:
	19.7.3.1	Вид объекта долевого строительства:
	19.7.3.1.1	Жилые помещения:
	19.7.3.1.1.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.

	19.7.3.1.1.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 808 161 502,93 руб.
	19.7.3.1.1.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 962 051 037 руб.
	19.7.3.1.2	Нежилые помещения:
	19.7.3.1.2.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.2.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.2.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 84 364 040 руб.
	19.7.3.1.3	Машино-места:
	19.7.3.1.3.1	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием счетов эскроу: 0 руб.
	19.7.3.1.3.2	Суммарная цена договоров, заключенных при условии уплаты обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: 0 руб.
	19.7.3.1.3.3	Суммарная цена договоров, заключенных с использованием иных способов обеспечения гражданской ответственности застройщика: 121 995 007 руб.
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		
20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств:
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 10 000 руб.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		

<p>22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность</p>	22.1.1	<p>Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет</p>
---	--------	---

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	22.10.2019	Схема планировочной организации земельного участка 04699-ПЗУ	Площадь подпорных стен, лестниц - 87,97. Площадь твёрдых покрытий - 3023, 59. Площадь озеленения - 1964,44.
2	22.10.2019	Схема планировочной организации земельного участка 04699-ПЗУ	Количество деревьев - 24. Количество кустарников - 162. Многолетних растений - 29
3	22.10.2019	Схема планировочной организации земельного участка 04699-ПЗУ	Площадка ТБО на 2 контейнера.

4	22.10.2019	Схема планировочной организации земельного участка 04699-ПЗУ	Открытые плоскостные парковки - 30 машиномест
5	22.10.2019	Пояснительная записка 04699-ПЗ	Общая площадь жилого здания - 30399,8 в т.ч. Наземная площадь - 23799,8 Подземная площадь - 6600,0. Жилая часть здания (квартиры): -общая площадь квартир (с учётом летних помещений) - 16542,5 - площадь квартир (без учёта летних помещений) - 15876,5 Нежилые помещения - 732,4
6	22.10.2019	Архитектурные решения 04699-АР	Изменение нумерации квартир; уточнение площадей помещений без изменения планировочных решений; уточнение состава покрытия стилобатной части подземной автостоянки; уточнение габаритов ворот подземной автостоянки; замена облицовочных материалов в составе навесной фасадной системы с воздушным зазором без изменения внешнего облика зданий - на локальных участках аквапанели и фибробетонные элементы заменены на металлокассеты, уточнен производитель керамогранита.
7	22.10.2019	Конструктивные решения 04699-КР	Подпорная стена ПС-1исключена в полном объёме. Разработаны конструкции подпорной стенки ПС-3 в зоне установки БКТП.Разработаны конструкции подпорной стены ПС-4.Около кор.1 запроектирован входной портал и новый участок ПС-4.Изменён состав покрытия стилобата. Облицовочные элементы вентилируемых навесных фасадных систем на локальных участках заменены на металлические кассеты.
8	22.10.2019	Технологические решения 04699-ТХ	Уточнены габариты ворот в подземной автостоянке в соответствии с заданием производителя
9	22.10.2019	Сети водоотведения	Бытовая канализация: исключено железобетонное основание. Изменено планировочное расположение трассы. Добавлен перепадной колодец. Дождевая канализация: изменён материал труб на отдельных участках Изменено планировочное расположение трассы. Добавлен участок трассы.
10	22.10.2019	Сети водоснабжения 610И-19-ИОС2.3	Изменено планировочное расположение трассы.
11	22.10.2019	Наружное освещение 605И-19-ИОС 1.7	Расчётная мощность наружного освещения 0,850 кВт. Освещение выполнено на 6-ти метровых опорах со светодиодными светильниками мощностью 39Вт. и на 4х метровых опорах со светодиодными светильниками мощностью 31Вт, 43 Вт Изменилась расстановка опор наружного освещения и трассировка распределительного кабеля. Исключены проектные решения по прокладке кабеля 0,4кВ от ТП10/0.4 до ВРУ заявителя в связи с выполнением работ по договору на технологическое присоединение с ПАО "МОЭСК".
12	22.10.2019	Мероприятия по обеспечению доступа инвалидов 04699-ОДИ	Уточнены пути перемещения инвалидов
13	22.10.2019	Системы связи, сигнализации и безопасности (корректировка). 04699-СС1	Изменено количество радиорозеток в жилых помещениях на 1 абонентскую радиорозетку. Откорректирована объектовая система ГОЧС в части добавления резервного канала связи.

14	22.10.2019	Система контроля и управления доступом. Система охраны входов (корректировка). Шифр 03-06/19-ПИР-5.5.3.2-СКУД	Технология передачи информации изменена с аналоговой на цифровую. Добавлены новые точки прохода, увеличено количество оборудования.
15	22.10.2019	Перечень мероприятий по охране окружающей среды. Книга 8.2 (корректировка) 04699-ООС	выполнен расчет загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу в связи с изменением планировочных решений территории в части расположения машино-мест и уточнения их количества, а также полной корректировки планировочных решений территории и расположения площадки ТБО; выполнен расчет количества отходов эксплуатации, в связи с изменением технико-экономических показателей, площади твердых покрытий, подлежащей уборке; появлением водоотводных лотков во внутри дворовой территории с устройством пескоуловителя в месте присоединения к ливневой канализации; произведен расчет поверхностного стока, в связи с корректировкой баланса территории; корректировка мероприятий по охране земельных ресурсов в связи с корректировкой конструкций дорожных одежд и узлов сопряжений покрытий; корректировка расчета рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере в период эксплуатации; корректировка расчета платы за НВОС; произведен сравнительный анализ элементов озеленения и благоустройства; корректировка графической части проекта в связи с изменением планировочных решений территории

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 329E9464B26F11E880C70CC47AE049F301

Владелец: **АО "РАПИД", Байдаков Игорь Анатольевич,
Москва**

Действителен: с 07.09.2018 по 07.12.2019