

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

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

№ 77-000016 по состоянию на 31.07.2019

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	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 3;
	1.2.9	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		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: Публичное акционерное общество
	3.1.2	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 %
04 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию		

4.1 О проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации	4.1.1	Вид объекта капитального строительства:
	4.1.2	Субъект Российской Федерации:
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта:
	4.1.5	Наименование населенного пункта:
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети:
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети:
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: ; Корпус: ; Строение: ;
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение:
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию:
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию:
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства:
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:

06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 30.06.2019
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: (8 737) тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 2 223 030,04 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 80 569,46 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: 30399,2 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: 16484,5 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 3 056,94 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 19541,44 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
10.4 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
10.5 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 собственности 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: 6640_0 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 40 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 две детские площадки и площадка для отдыха взрослого населения с малыми архитектурными формами.
	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 свободной от застройки и покрытий устраивается газон. Предусмотрена высадка 19 деревьев и 358 кустарников, устройство газона - 1 596,0 м2, устройство газона с газонной решеткой - 446,0 м2, откос укрепленный - 104,0 м2 и устройство цветников (из многолетников) - 18,0 м2, из летников - 35,0 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 5м/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.
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства: Гостевые парковки за исключением парковок предназначенных для автомобилей МГН запроектированы с покрытием из газонной решетки.
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 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 № 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 р.
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 р.
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети 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 р.
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 р.

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 р.
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводная телефонная связь
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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 и жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости и жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 257
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 167
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 160
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 7
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	46.80	1 (евро)
2	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	72.70	2
3	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	36.90	1 (евро)
4	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	51.30	2 (евро)
5	Жилое помещение	1	корпус 1, секция 1	88.30	3 (евро)
6	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
7	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	113.80	4
8	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	71.40	2
9	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
10	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
11.1	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
11.2	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	47.70	2 (евро)

12	Жилое помещение	2	корпус 1, секция 1	49.20	2 (евро)
13	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
14	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	112.40	4
15	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	71.40	2
16	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
17	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
18.1	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
18.2	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
19	Жилое помещение	3	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
20	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
21	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	112.40	4
22	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	71.40	2
23	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
24	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
25.1	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
25.2	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
26	Жилое помещение	4	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
27	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
28	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	112.40	4
29	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	71.40	2
30	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
31	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
32.1	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
32.2	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
33	Жилое помещение	5	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
34	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
35	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	112.40	4
36	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	71.40	2
37	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
38	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
39.1	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
39.2	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
40	Жилое помещение	6	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
41	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
42	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	112.40	4
43	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	71.40	2
44	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
45	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
46.1	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
46.2	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
47	Жилое помещение	7	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
48	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
49	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	112.40	4

50	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	71.40	2
51	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
52	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
53.1	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
53.2	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
54	Жилое помещение	8	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
55	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
56	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	112.40	4
57	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	71.40	2
58	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
59	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
60.1	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
60.2	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
61	Жилое помещение	9	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
62	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
63	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	112.40	4
64	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	71.40	2
65	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
66	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
67.1	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
67.2	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
68	Жилое помещение	10	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
69	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
70	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	112.40	4
71	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	71.40	2
72	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
73	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
74.1	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
74.2	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
75	Жилое помещение	11	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
76	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
77	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	112.40	4
78	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	71.40	2
79	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
80	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
81.1	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
81.2	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
82	Жилое помещение	12	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
83	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
84	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	112.40	4
85	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	71.40	2
86	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
87	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)

88.1	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
88.2	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
89	Жилое помещение	13	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
90	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
91	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	112.40	4
92	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	71.40	2
93	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
94	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
95.1	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
95.2	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
96	Жилое помещение	14	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
97	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	48.20	2 (евро)
98	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	112.40	4
99	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	71.40	2
100	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	35.90	1 (евро)
101	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	50.50	2 (евро)
102.1	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	36.50	1 (евро)
102.2	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	47.30	2 (евро)
103	Жилое помещение	15	корпус 1, секция 1	48.10	2 (евро)
104	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)
105	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	111.90	4
106	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	70.90	2
107	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	35.50	1 (евро)
108	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	50.20	2 (евро)
109.1	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	36.10	1 (евро)
109.2	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	46.90	2 (евро)
110	Жилое помещение	16	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)
111	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)
112	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	106.90	3
113	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	70.90	2
114	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	35.50	1 (евро)
115	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	50.20	2 (евро)
116.1	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	36.10	1 (евро)
116.2	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	46.90	2 (евро)
117	Жилое помещение	17	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)
118	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)
119	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	106.90	3
120	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	70.90	2
121	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	35.50	1 (евро)
122	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	50.20	2 (евро)
123.1	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	36.10	1 (евро)
123.2	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	46.90	2 (евро)
124	Жилое помещение	18	корпус 1, секция 1	47.80	2 (евро)

168	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	75.90	3 (евро)
169	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	47.40	1
170	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 1	94.90	3
171	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	80.20	3 (евро)
172	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	75.60	3 (евро)
173	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	47.20	1
174	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 1	94.20	3
175	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	80.20	3 (евро)
176	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	75.60	3 (евро)
177	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	47.20	1
178	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 1	94.10	3
179	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	80.20	3 (евро)
180	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	75.60	3 (евро)
181	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	47.20	1
182	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 1	94.10	3
183	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	96.50	3
184	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	48.20	1
185	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	68.40	2
186	Жилое помещение	2	корпус 2, секция 2	71.00	2
187	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	94.90	3
188	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	47.40	1
189	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	66.70	2
190	Жилое помещение	3	корпус 2, секция 2	71.80	2
191	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	94.90	3
192	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	47.40	1
193	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	66.70	2
194	Жилое помещение	4	корпус 2, секция 2	71.80	2
195	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	94.90	3
196	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	47.40	1
197	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	66.70	2
198	Жилое помещение	5	корпус 2, секция 2	71.80	2
199	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	94.90	3
200	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	47.40	1
201	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	66.70	2
202	Жилое помещение	6	корпус 2, секция 2	71.80	2
203	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	94.90	3
204	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	47.40	1
205	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	66.70	2
206	Жилое помещение	7	корпус 2, секция 2	71.80	2
207	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	94.90	3
208	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	47.40	1
209	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	66.70	2
210	Жилое помещение	8	корпус 2, секция 2	71.80	2

211	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	94.90	3
212	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	47.40	1
213	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	66.70	2
214	Жилое помещение	9	корпус 2, секция 2	71.80	2
215	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	94.90	3
216	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	47.40	1
217	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	66.70	2
218	Жилое помещение	10	корпус 2, секция 2	71.80	2
219	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	94.90	3
220	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	47.40	1
221	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	66.70	2
222	Жилое помещение	11	корпус 2, секция 2	71.80	2
223	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	94.90	3
224	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	47.40	1
225	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	66.70	2
226	Жилое помещение	12	корпус 2, секция 2	71.80	2
227	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	94.90	3
228	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	47.40	1
229	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	66.70	2
230	Жилое помещение	13	корпус 2, секция 2	71.80	2
231	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	94.20	3
232	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	47.20	1
233	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	66.40	2
234	Жилое помещение	14	корпус 2, секция 2	71.60	2
235	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	94.10	3
236	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	47.20	1
237	Жилое помещение	15	корпус 2, секция 2	145.00	4
238	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	94.10	3
239	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	47.20	1
240	Жилое помещение	16	корпус 2, секция 2	145.00	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	Помещения БКТ с возможностью размещения продовольственного магазина №1	1	корпус 2, секция 1	106.5	Тамбур продовольственного магазина	3.9
					С/у персонала	2.8
					Торговый зал продовольственного магазина	65.7
					Коридор	12.8
					Кладовая продуктов (категория - В4)	3.9
					Кабинет	8.3
					Помещение персонала	5

					Помещение уборочного инвентаря	1.9
					Кладовая продукт ов (категория-В4)	2.2
2н	Помещения БКТ с возможностью размещения продовольст венного магазина №2	1	корпус 2, секция 2	90.7	Тамбур продовольст венного магазина	3.9
					Санузел персонала	1.9
					Торговый зал продовольст венного магазина	49.4
					Кабинет	10.3
					Коридор	11.3
					Кладовая продукт ов (категория - В4)	4.3
					Кладовая продукт ов (категория - В4)	2.2
					Помещение уборочного инвентаря	2.4
					Помещение персонала	5
3н	Помещение БКТ с возможностью размещения магазина промт оваров	1	корпус 2, секция 2	95.4	Тамбур магазина промт оваров	3.9
					Санузел персонала	1.6
					Торговый зал (магазин промт оваров)	61.6
					Коридор	10.2
					Помещение уборочного инвент аря	1.8
					Кладовая товара (категория - В4)	5.7
					Помещение персонала	8.5
					Тамбур	2.1
4н	Помещение БКТ с условным назначением Офис	1	корпус 1, секция 1	111.5	Тамбур офиса	3.9
					Универсальный санузел	3.8
					Офис open-space	90.8
					Помещение уборочного инвент аря	1.9
					Помещение персонала	6.3
					Ост екленный балкон	4.8
5н	Помещение БКТ с возможностью размещения салона красоты	минус 1	корпус 1, секция 1	74.1	Тамбур салона красот ы	3.8
					Универсальный санузел для персонала и посет ителей	4
					Коридор	21.1
					Коридор	8.6
					Космет ический кабинет	18
					Помещение персонала	5.9
					Кладовая чистого белья (категория - В4)	4.9
					Помещение уборочного инвент аря	2.3
					Кладовая космет ических средств (категория - В4)	5.5
6н	Помещение БКТ с возможностью размещения SPA-салона	минус 1	корпус 1, секция 1	74.1	Тамбур SPA-салона	3.8
					Коридор	25

					Универсальный санузел для персонала и посетителей	4
					Помещение уборочного инвентаря	3.8
					Косметический кабинет	10.4
					Косметический кабинет	11.2
					Кладовая чистого белья (категория - В4)	2.2
					Помещение для персонала	7.5
					Кладовая косметических средств (категория - В4)	6.2
7н	Помещение БКТ с возможностью размещения парикмахерской	минус 1	корпус 1, секция 1	97.6	Тамбур парикмахерской	3.7
					Парикмахерский зал	13.8
					Универсальный санузел для персонала и посетителей	3.4
					Кладовая чистого белья (категория - В4)	6.4
					Коридор	33.9
					Помещение уборочного инвентаря	4.3
					Кладовая отстриженных волос (категория - В4)	4.5
					Кладовая косметических средств (категория - В4)	4.4
					Кладовая дез. средств (категория - В4)	5.2
					Помещение персонала	8.8
					Солярий	9.2
1мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
2мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
3мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
4мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
5мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
6мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
7мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
8мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
9мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
10мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	13.25	машино-место	13.25
11мм	место для хранения автомобилей	минус 2	-	16.24	машино-место	16.24

150мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
151мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
152мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
153мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
154мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
155мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
156мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
157мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	13.25	машино-место	13.25
158мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	13.25	машино-место	13.25
159мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24
160мм	место для хранения автомобилей	минус 1	-	16.24	машино-место	16.24

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	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает въезд автомобилей в подземную автостоянку	121.4
2	тамбур-шлюз лестницы №1	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	3.9
3	лестница №1-1	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	16.7
4	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	7.8
5	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	14.2
6	помещение уборочной техники	- 2 уровень автостоянки	Помещение для хранения уборочной техники	18.7
7	вент камера №1	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	55.9
8	вент камера №2	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	83.1
9	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	12
10	субабонентский узел учета тепла	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения субабонентского узла учета тепла	10.6

11	субабонентский узел учета воды	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения субабонентского узла учета воды	5.4
12	помещение для хранения инвентаря	- 2 уровень автостоянки	Помещение для хранения инвентаря	10.6
13	тамбур-шлюз лестницы №2	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №2-2	10.9
14	лестница №2-2	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	15
15	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	8.3
16	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	14
17	тамбур-шлюз лестницы №3	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.1
18	тамбур-шлюз лестницы №3	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	8
19	лестница №3-2	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	15
20	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	4.3
21	тамбур-шлюз	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	14
22	вент камера №3	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	18.1
23	вент камера №4	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	13.7
24	тамбур-шлюз лестницы №4	- 2 уровень автостоянки	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №4	3.2
25	лестница №4	- 2 уровень автостоянки	Обеспечивает связь между этажами	12.3
26	вент камера №5	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	67.6
27	вент камера №6	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	42.7
28	помещение для хранения светильников	- 2 уровень автостоянки	Помещение для хранения светильников	33.4
29	вент камера №7	- 2 уровень автостоянки	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	19.6
30	рампа въезда на -1 уровень	- 1 уровень автостоянки помещение №2	Обеспечивает въезд автомобилей в подземную автостоянку	182.6
31	рампа выезда с -1 и -2 уровней	- 1 уровень автостоянки помещение №3	Обеспечивает выезд автомобилей с подземной автостоянки	256.9
32	тамбур-шлюз лестницы №1	- 1 уровень автостоянки помещение №4	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №1-1	3.9
33	лестница №1-1	- 1 уровень автостоянки помещение №5	Обеспечивает связь между этажами	16.7
34	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №6	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	6.9
35	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №7	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 1	10.8
36	вент камера №1	- 1 уровень автостоянки помещение №8	Помещение для размещения вентиляционного оборудования	35
37	насосная апт	- 1 уровень автостоянки помещение №9	Помещение для размещения оборудования АПТ	42.2
38	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №9'	Переходной шлюз между лестницей №1-1 и помещением насосной АПТ	2.9

39	лестница №2-2	- 1 уровень автостоянки помещение №10	Обеспечивает связь между этажами	15
40	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №11	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №2-2	8.3
41	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №12	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	8.4
42	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №12'	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 1	5.3
43	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №13	Переходной шлюз между помещением автостоянки и помещением насосной ХВС, ИТП	1.9
44	насосная хвс, водомерный узел, итп	- 1 уровень автостоянки помещение №14	Помещение для размещения оборудования насосов ХВС, водомерного узла, ИТП	132.4
45	тамбур-шлюз лестницы №3	- 1 уровень автостоянки помещение №15	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.5
46	тамбур-шлюз лестницы №3	- 1 уровень автостоянки помещение №16	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №3-2	2.1
47	лестница №3-2	- 1 уровень автостоянки помещение №17	Обеспечивает связь между этажами	15
48	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №18	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	4.3
49	тамбур-шлюз	- 1 уровень автостоянки помещение №19	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лифтом автостоянки в корпусе 2, секция 2	9.2
50	лестница №4	- 1 уровень автостоянки помещение №20	Обеспечивает связь между этажами	12.3
51	тамбур-шлюз лестницы №4	- 1 уровень автостоянки помещение №21	Переходной шлюз между помещением автостоянки и лестницей №4	3.2
52	помещение для хранения светильников	- 1 уровень автостоянки помещение №22	Помещение для хранения светильников	17.1
53	узел учета тепла	- 1 уровень автостоянки помещение №23	Помещение для размещения узла учета тепла	22.2
54	электрощитовая автостоянки	- 1 уровень автостоянки помещение №24	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	13.3
55	тех.помещение связи	- 1 уровень автостоянки помещение №25	Помещение для размещения оборудования связи	14.6
56	Выход из автостоянки	В осях Ва, 6а и 7а на отм. -0.375	Выход из автостоянки	15.3
57	электрощитовая жилого дома	Корпус 1, секция 1, -1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	10
58	электрощитовая нежилых помещений	Корпус 1, секция 1, -1 этаж	Помещение для размещения оборудования электрощитовой	6
59	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	22.6
60	лестница № 1-1	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Обеспечивает связь между этажами	16.5
61	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.7
62	мусоросборная камера	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	5
63	комната отдыха консьержа	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для пребывания консьержа	9.2

64	санузел консьержа	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2
65	подсобное помещение	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение для хранения уборочного инвентаря	1.5
66	тамбур жилого дома	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	5.3
67	тамбур жилого дома	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура	4.8
68	межквартирный коридор	Корпус 1, секция 1, 1 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	31.7
69	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
70	коридор	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
71	тамбур	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
72	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.6
73	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
74	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 2 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
75	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
76	коридор	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
77	тамбур	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
78	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
79	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
80	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 3 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
81	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
82	коридор	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
83	тамбур	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
84	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
85	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
86	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 4 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
87	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
88	коридор	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
89	тамбур	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8

90	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
91	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
92	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 5 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
93	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
94	коридор	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
95	тамбур	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
96	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
97	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
98	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 6 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
99	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
100	коридор	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
101	тамбур	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
102	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
103	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
104	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 7 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
105	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
106	коридор	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
107	тамбур	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
108	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
109	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
110	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 8 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
111	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
112	коридор	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
113	тамбур	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
114	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
115	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7

116	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 9 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
117	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
118	коридор	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
119	тамбур	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
120	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
121	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
122	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 10 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
123	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
124	коридор	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
125	тамбур	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
126	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
127	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
128	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 11 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
129	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
130	коридор	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
131	тамбур	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
132	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
133	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
134	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 12 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
135	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
136	коридор	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	41.4
137	тамбур	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
138	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
139	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
140	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 13 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5

141	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
142	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	41.4
143	тамбур	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
144	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
145	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
146	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 14 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
147	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
148	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	41.4
149	тамбур	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
150	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
151	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
152	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 15 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
153	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
154	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	41.4
155	тамбур	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
156	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
157	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
158	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 16 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
159	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	10.4
160	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	41.4
161	тамбур	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
162	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
163	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
164	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 17 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
165	лифтовой холл	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	8.6
166	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	41.4

167	тамбур	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.8
168	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Помещение для размещения мусоропровода	2.4
169	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
170	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, 18 этаж	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
171	коридор	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.300	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	21.7
172	пространство для прокладки коммуникаций	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.301	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	180.2
173	тамбур	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.302	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
174	помещение мусоропровода	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.303	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
175	лестница №1-1	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.304	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
176	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 1, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +60.305	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.5
177	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	23.4
178	пути	Корпус 2, этаж 1	Помещение для хранения уборочного инвентаря	2.1
179	вестибюль	Корпус 2, этаж 1	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей, а также для ожидания прибытия и входа в лифт	62.8
180	мусоросборная камера	Корпус 2, этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4.6
181	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	16
182	тамбур	Корпус 2, этаж 1	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3.9
183	тамбур	Корпус 2, этаж 1	Переходной шлюз для изоляции теплого внутреннего (отапливаемого) контура здания от холодного воздуха снаружи	3.9
184	комната отдыха консьержа	Корпус 2, этаж 1	Помещение для пребывания консьержа	8.8
185	с/у консьержа	Корпус 2, этаж 1	Помещение в котором размещено санитарно-гигиеническое оборудование	2.3
186	Диспетчерская	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Диспетчерская	19.8
187	лифтовой холл	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	20.6
188	мусоросборная камера	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для временного хранения твердых бытовых отходов	4.6
189	лестница № 3-2	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	16

190	элект ро щит о вая не жилых помещений	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для размещения оборудования элект ро щит о вой	7.7
191	элект ро щит о вая жилого дома	Корпус 2, секция 2, этаж 1	Помещение для размещения оборудования элект ро щит о вой	7.8
192	лифт о вой холл	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение для ожидания прибыт ия и входа в лифт ы	13
193	коридор	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение перед входом в кварт иры, предназна ченное для приёма и распреде ления пото ков жильцов по кварт ирам, а также путь эвакуации	13
194	тамбур	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифт о вого холла и лоджией незадымляемой лест ницы	2.7
195	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.5
196	лест ница №2-2	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
197	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (от крыт ое) прост ранст во	8.2
198	лоджия	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Лоджия	5
199	лест ница №5-2	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	6.9
200	Админист рация жилого дома	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Админист рация жилого дома	24.5
201	коридор	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Помещение для распределения пото ков людей	11.3
202	Комнат а охраны гаража	Корпус 2, этаж 2, секция 1	Комнат а охраны гаража	14.2
203	лифт о вой холл	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Помещение для ожидания прибыт ия и входа в лифт ы	11.1
204	коридор	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Помещение перед входом в кварт иры, предназна ченное для приёма и распреде ления пото ков жильцов по кварт ирам, а также путь эвакуации	18.5
205	тамбур	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифт о вого холла и лоджией незадымляемой лест ницы	2.7
206	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.5
207	лест ница №2-2	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
208	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 2, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (от крыт ое) прост ранст во	8.2
209	лифт о вой холл	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Помещение для ожидания прибыт ия и входа в лифт ы	13
210	коридор	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Помещение перед входом в кварт иры, предназна ченное для приёма и распреде ления пото ков жильцов по кварт ирам, а также путь эвакуации	18.4
211	тамбур	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифт о вого холла и лоджией незадымляемой лест ницы	2.7
212	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
213	лест ница №2-2	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
214	лоджия незадымляемой лест ницы	Корпус 2, этаж 3, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (от крыт ое) прост ранст во	8.2
215	лифт о вой холл	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Помещение для ожидания прибыт ия и входа в лифт ы	11.1

216	коридор	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
217	тамбур	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
218	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
219	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
220	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 3, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
221	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
222	коридор	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
223	тамбур	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
224	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
225	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
226	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 4, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
227	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
228	коридор	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
229	тамбур	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
230	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
231	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
232	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 4, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
233	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
234	коридор	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
235	тамбур	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
236	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
237	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
238	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 5, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
239	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
240	коридор	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5

241	тамбур	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
242	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
243	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
244	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 5, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
245	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
246	коридор	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
247	тамбур	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
248	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
249	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
250	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 6, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
251	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
252	коридор	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
253	тамбур	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
254	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
255	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
256	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 6, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
257	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
258	коридор	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
259	тамбур	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
260	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
261	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
262	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 7, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
263	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
264	коридор	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
265	тамбур	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7

266	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
267	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
268	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 7, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
269	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
270	коридор	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
271	тамбур	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
272	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
273	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
274	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 8, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
275	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
276	коридор	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
277	тамбур	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
278	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
279	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
280	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 8, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
281	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
282	коридор	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
283	тамбур	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
284	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
285	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
286	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 9, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
287	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
288	коридор	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
289	тамбур	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
290	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
291	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7

292	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 9, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
293	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
294	коридор	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
295	тамбур	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
296	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
297	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
298	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 10, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
299	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
300	коридор	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
301	тамбур	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
302	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
303	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
304	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 10, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
305	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
306	коридор	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
307	тамбур	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
308	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
309	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
310	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 11, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
311	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
312	коридор	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
313	тамбур	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
314	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
315	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
316	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 11, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2

317	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
318	коридор	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
319	тамбур	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
320	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
321	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
322	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 12, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
323	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
324	коридор	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
325	тамбур	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
326	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
327	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
328	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 12, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
329	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
330	коридор	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
331	тамбур	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
332	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
333	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
334	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 13, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
335	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	11.1
336	коридор	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
337	тамбур	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
338	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
339	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
340	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 13, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
341	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
342	коридор	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приёма и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4

343	тамбур	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
344	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
345	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
346	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 14, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
347	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.9
348	коридор	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.5
349	тамбур	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
350	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
351	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
352	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 14, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
353	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	13
354	коридор	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
355	тамбур	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
356	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
357	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
358	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 15, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
359	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.9
360	коридор	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13.7
361	тамбур	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
362	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
363	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
364	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 15, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
365	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	12.9
366	коридор	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	18.4
367	тамбур	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7

368	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
369	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Обеспечивает связь между этажами	13.7
370	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 16, секция 1	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
371	лифтовой холл	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты	9.9
372	коридор	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также путь эвакуации	13.7
373	тамбур	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Переходной шлюз между помещением лифтового холла и лоджией незадымляемой лестницы	2.7
374	помещение мусоропровода	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
375	лестница №2-2	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Обеспечивает связь между этажами	13.7
376	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, этаж 16, секция 2	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
377	коридор	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	12.8
378	пространство для прокладки коммуникаций	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	78.7
379	тамбур	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
380	помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для размещения мусоропровода	2.2
381	лестница №2-2	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
382	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, секция 1, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2
383	коридор	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прохода с лоджии незадымляемой лестницы в помещение прокладки коммуникаций	11.4
384	пространство для прокладки коммуникаций	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для прокладки инженерных коммуникаций	98.5
385	тамбур	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Проходной шлюз между лоджией незадымляемой лестницы, коридором для прохода в помещение прокладки коммуникаций	2.8
386	помещение мусоропровода	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Помещение для размещения мусоропровода	2.2

387	лестница №3-2	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Предназначена для связи между этажами и эвакуации	13.7
388	лоджия незадымляемой лестницы	Корпус 2, секция 2, Пространство для прокладки инженерных коммуникаций на отметке +53.700	Путь эвакуации из здания через незадымляемое (открытое) пространство	8.2

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	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	Учёт 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: 3 квартал 2019 г.
18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости		
18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 2 415 069 120,53 р.
19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, в случае размещения таких средств на счетах 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
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 р.
22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона		
22.1 О виде, назначении объекта социальной инфраструктуры. Об указанных в частях 3 и 4 статьи 18.1 договоре о развитии застроенной территории, договоре о комплексном освоении территории, в том числе в целях строительства жилья экономического класса, договоре о комплексном развитии территории по инициативе правообладателей, договоре о комплексном развитии территории по инициативе органа местного самоуправления, иных заключенных застройщиком с органом государственной власти или органом местного самоуправления договоре или соглашении, предусматривающих передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность	22.1.1	Наличие договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной и инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность: Нет
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 01F349E07AC40CC780E8116FB264949E32

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

Действителен: с 07.09.2018 по 07.12.2019