

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Измайлово"

№ 77-000514 по состоянию на 13.06.2019

Дата подачи декларации: 21.02.2018

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ"
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "СТУДИЯ"
1.2 О месте нахождения застройщика - адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: 127572
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: г Москва
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации:
	1.2.4	Вид населенного пункта:
	1.2.5	Наименование населенного пункта:
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: улица
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: Новгородская
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 25;
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Комната: 218;
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(749)909-01-01

	1.4.2	Адрес электронной почты: info@lsmaylovo.ru
	1.4.3	Адрес официального сайта: www.lsmaylovo.ru
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: Василенко
	1.5.2	Имя: Сергей
	1.5.3	Отчество (при наличии): Петрович
	1.5.4	Наименование должности: Руководитель
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика: ООО "Студия"
02 О государственной регистрации застройщика		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7726602551
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: 1087746996479
	2.1.3	Год регистрации: 2008 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: Общество с ограниченной ответственностью
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: Градэкс
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: 7714751799
	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 кредитной и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредитной и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: 31.03.2019

	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 20 тыс. руб.
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 263 157 тыс. руб.
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 994 369 тыс. руб.
	6.1.4	Расшифровка размера задолженности:
07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»		
7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации»	7.1.1	Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Соответствует
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся
	7.1.3	Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: Отсутствует
	7.1.5	В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует

	7.1.6	<p>В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами и ли 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 имеет 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	<p>Наказания в виде лишения права занимать определенные должности 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:</p> <p>Не применялись</p>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		

8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике: 04.10.2018 г. ООО "Студия" открыло специализированный банковский счет Застройщика в ПАО Сбербанк в целях выполнения Федерального закона от 30.12.2004 N 214-ФЗ (ред. от 31.12.2017) "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации"
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:
	9.2.7	Район в населенном пункте:
	9.2.8	Вид обозначения улицы: улица
	9.2.9	Наименование улицы: Никитинская
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус:
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение: 10/1
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса: Москва, ВАО, Измайлово, ул. Никитинская, вл. 10/1
	9.2.17	Назначение объекта: Жилое
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: 3
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: 21

	9.2.20	Общая площадь объекта: 55 182 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: 5
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: 23 549,3 м2
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: 5 134 м2
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28683,30 м2

Объект №1

10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом		
10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности	10.1.1	Вид договора:
	10.1.2	Номер договора:
	10.1.3	Дата заключения договора:
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор:
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Планета Изысканий"
	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: 7728751421
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Технопроект"
	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: 7705889631

10.3 (2) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ПожЭкспертпроект"
	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: 7713666780
10.3 (3) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Арх Проект-2"
	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: 7704660912
10.3 (4) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Айди Группа"
	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: 7718877337
10.3 (5) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Акционерное общество
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Научно-исследовательский центр "Строительство"

	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: 5042109739
10.3 (6) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "ПОССТРОЙ"
	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: 7705862855
10.3 (7) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "СетьЭнергоПроект"
	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: 7705734998
10.3 (8) О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "АФИНА ЛТД"
	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: 7724017474
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 13.10.2015
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 4-1-1-0171-15
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7743891261
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: 17.02.2017
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-0015-17
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: Экспертиза
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7743891261
10.4 (3) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 13.02.2019
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 77-2-1-2-002910-2019
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью

	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Строительная Экспертиза"
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7708817836
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: Жилой комплекс Измайлово
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: 77-135000-014349-2017
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: 12.04.2017
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: 12.09.2020
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Комитет государственного строительного надзора города Москвы
12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка		
12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание)	12.1.1	Вид права застройщика на земельный участок: право собственности
	12.1.2	Вид договора: Договор купли-продажи недвижимого имущества
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 10СТ
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.11.2016
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 14.03.2017
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок:

	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственности земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: застройщик
	12.2.2	Организационно-правовая форма собственника земельного участка:
	12.2.3	Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы:
	12.2.4	Фамилия собственника земельного участка:
	12.2.5	Имя собственника земельного участка:
	12.2.6	Отчество собственника земельного участка (при наличии):
	12.2.7	Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка:
	12.2.8	Форма собственности земельного участка:
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка:
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: 77:03:0005003:54
	12.3.2	Площадь земельного участка (с указанием единицы измерения): 17 571 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: На участке предусмотрены проезды шириной 6,0 м с радиусами закругления не менее 6,0 м. Пешеходные связи решены с учетом безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения и инвалидов и МГН. Автомобильные подъездные пути обеспечивают подъезд к жилым домам и возможность их противопожарного обслуживания.
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): В подземном этаже запроектирована автостоянка на 340 машиномест, в цокольном - на 140 машиномест. Вне объекта строительство не предусмотрено.
	13.1.3	Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): В пределах границ отведенного земельного участка предусмотрено размещение площадок для игр детей, площадки для отдыха взрослого населения, площадок для занятий спортом, площадки для хозяйственных целей. Площадка для игр детей для ДОУ размещена на территории учреждения в северной части. Размещаемые на участке площадки благоустройства оборудуются необходимым набором малых архитектурных форм.
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): В северной и юго-восточной части отведенного земельного участка предусмотрено размещение площадок для установки мусорных контейнеров.

	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: На свободной от строений и покрытий территории предусмотрено устройство газона из многолетних трав, посадка кустарников и деревьев.
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Пешеходные связи решены с учетом безопасного, беспрепятственного и удобного передвижения инвалидов и МГН. Для автомобилей МГН предусмотрено 12 машиномест, из них 3 машиноместа в составе гостевых парковок для жильцов и 9 на открытых парковках для посетителей общественных помещений.
	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): Проект 08.2015-001-ЭО разработан на основании ТУ №12274 от 25.09.2014г. ГУП "Моссвет"
	13.1.8	Описание иных планируемых элементов благоустройства:
14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи		
14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Мосводоканал"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 7701984274
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 16.07.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: №21-1295/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: 16.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: 1 р.
14.1 (2) 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 сетям инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям 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: 01.07.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №1025/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03.07.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 р.
14.1 (3) 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: "МОЭК"
	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: 10.06.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: №14-4/80; №14-4/81
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 11.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 1 р.
14.1 (4) 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: Публичное 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: 16.07.2014

	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: №21-1295/14
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 16.07.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 1 р.
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МОЭСК"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 5036065113
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 19.06.2015
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: №И-14-00-924463/103
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 19.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 1 р.
14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: Публичное акционерное общество
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "МОЭК"
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 7720518494
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 10.06.2014
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: №14-4/80; № 14-4/81
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети и инженерно-технического обеспечения: 12.06.2017
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети и инженерно-технического обеспечения: 1 р.

14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное радиовещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Корпорация ИнформТелеСеть"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7702584039
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: 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: "Коннектика"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7706698862
14.2 (3) 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: "Коннектика"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7706698862
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: проводное телевизионное вещание
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 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: "Коннектика"
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7706698862
15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений, а также об их основных характеристиках (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения		

15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений	15.1.1	Количество жилых помещений: 348
	15.1.2	Количество нежилых помещений: 347
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: 339
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: 8
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	жилое	2	1(Корпус А)	118.87	4
2	жилое	2	1(Корпус А)	66.01	2
3	жилое	2	1(Корпус А)	42.10	1
4	жилое	2	1(Корпус А)	97.03	3
5	жилое	2	1(Корпус А)	120.81	4
6	жилое	3	1(Корпус А)	118.87	4
7	жилое	3	1(Корпус А)	66.01	2
8	жилое	3	1(Корпус А)	42.10	1
9	жилое	3	1(Корпус А)	97.03	3
10	жилое	3	1(Корпус А)	117.90	4
11	жилое	4	1(Корпус А)	119.17	4
12	жилое	4	1(Корпус А)	66.16	2
13	жилое	4	1(Корпус А)	42.17	1
14	жилое	4	1(Корпус А)	97.13	3
15	жилое	4	1(Корпус А)	118.25	4
16	жилое	5	1(Корпус А)	119.17	4
17	жилое	5	1(Корпус А)	66.16	2
18	жилое	5	1(Корпус А)	42.17	1
19	жилое	5	1(Корпус А)	97.13	3
20	жилое	5	1(Корпус А)	118.25	4
21	жилое	6	1(Корпус А)	119.17	4
22	жилое	6	1(Корпус А)	66.16	2
23	жилое	6	1(Корпус А)	42.17	1
24	жилое	6	1(Корпус А)	97.13	3
25	жилое	6	1(Корпус А)	118.25	4
26	жилое	7	1(Корпус А)	119.17	4
27	жилое	7	1(Корпус А)	66.16	2
28	жилое	7	1(Корпус А)	42.17	1
29	жилое	7	1(Корпус А)	97.13	3

30	жилое	7	1(Корпус А)	118.25	4
31	жилое	8	1(Корпус А)	119.17	4
32	жилое	8	1(Корпус А)	66.16	2
33	жилое	8	1(Корпус А)	42.17	1
34	жилое	8	1(Корпус А)	97.13	3
35	жилое	8	1(Корпус А)	118.25	4
36	жилое	9	1(Корпус А)	119.17	4
37	жилое	9	1(Корпус А)	66.16	2
38	жилое	9	1(Корпус А)	42.17	1
39	жилое	9	1(Корпус А)	97.13	3
40	жилое	9	1(Корпус А)	118.25	4
41	жилое	10	1(Корпус А)	119.17	4
42	жилое	10	1(Корпус А)	66.16	2
43	жилое	10	1(Корпус А)	42.17	1
44	жилое	10	1(Корпус А)	97.13	3
45	жилое	10	1(Корпус А)	118.25	4
46	жилое	11	1(Корпус А)	119.17	4
47	жилое	11	1(Корпус А)	66.16	2
48	жилое	11	1(Корпус А)	42.17	1
49	жилое	11	1(Корпус А)	97.13	3
50	жилое	11	1(Корпус А)	118.25	4
51	жилое	12	1(Корпус А)	119.17	4
52	жилое	12	1(Корпус А)	66.16	2
53	жилое	12	1(Корпус А)	42.17	1
54	жилое	12	1(Корпус А)	97.13	3
55	жилое	12	1(Корпус А)	118.25	4
56	жилое	13	1(Корпус А)	119.17	4
57	жилое	13	1(Корпус А)	66.16	2
58	жилое	13	1(Корпус А)	42.17	1
59	жилое	13	1(Корпус А)	97.13	3
60	жилое	13	1(Корпус А)	118.25	4
61	жилое	14	1(Корпус А)	119.17	4
62	жилое	14	1(Корпус А)	66.16	2
63	жилое	14	1(Корпус А)	42.17	1
64	жилое	14	1(Корпус А)	97.13	3
65	жилое	14	1(Корпус А)	118.25	4
66	жилое	15	1(Корпус А)	119.17	4
67	жилое	15	1(Корпус А)	66.16	2
68	жилое	15	1(Корпус А)	42.17	1
69	жилое	15	1(Корпус А)	97.13	3
70	жилое	15	1(Корпус А)	118.25	4
71	жилое	16	1(Корпус А)	119.17	4
72	жилое	16	1(Корпус А)	66.16	2

73	жилое	16	1(Корпус А)	42.17	1
74	жилое	16	1(Корпус А)	97.13	3
75	жилое	16	1(Корпус А)	118.25	4
76	жилое	17	1(Корпус А)	119.17	4
77	жилое	17	1(Корпус А)	66.16	2
78	жилое	17	1(Корпус А)	42.17	1
79	жилое	17	1(Корпус А)	97.13	3
80	жилое	17	1(Корпус А)	118.25	4
81	жилое	18	1(Корпус А)	119.17	4
82	жилое	18	1(Корпус А)	66.16	2
83	жилое	18	1(Корпус А)	42.17	1
84	жилое	18	1(Корпус А)	97.13	3
85	жилое	18	1(Корпус А)	118.25	4
86	жилое	19	1(Корпус А)	170.12	5
87	жилое	19	1(Корпус А)	129.41	4
88	жилое	19	1(Корпус А)	118.96	4
89	жилое	2	2(КорпусА)	91.95	3
90	жилое	2	2(КорпусА)	66.21	2
91	жилое	2	2(КорпусА)	41.05	1
92	жилое	2	2(КорпусА)	60.55	2
93	жилое	2	2(КорпусА)	84.04	3
94	жилое	3	2(КорпусА)	91.95	3
95	жилое	3	2(КорпусА)	66.21	2
96	жилое	3	2(КорпусА)	41.05	1
97	жилое	3	2(КорпусА)	60.55	2
98	жилое	3	2(КорпусА)	84.04	3
99	жилое	4	2(КорпусА)	92.19	3
100	жилое	4	2(КорпусА)	66.27	2
101	жилое	4	2(КорпусА)	41.15	1
102	жилое	4	2(КорпусА)	60.60	2
103	жилое	4	2(КорпусА)	84.07	3
104	жилое	5	2(КорпусА)	92.19	3
105	жилое	5	2(КорпусА)	66.27	2
106	жилое	5	2(КорпусА)	41.15	1
107	жилое	5	2(КорпусА)	60.60	2
108	жилое	5	2(КорпусА)	84.07	3
109	жилое	6	2(КорпусА)	92.19	3
110	жилое	6	2(КорпусА)	66.27	2
111	жилое	6	2(КорпусА)	41.15	1
112	жилое	6	2(КорпусА)	60.60	2
113	жилое	6	2(КорпусА)	84.07	3
114	жилое	7	2(КорпусА)	92.19	3
115	жилое	7	2(КорпусА)	66.27	2

116	жилое	7	2(КорпусА)	41.15	1
117	жилое	7	2(КорпусА)	60.60	2
118	жилое	7	2(КорпусА)	84.07	3
119	жилое	8	2(КорпусА)	92.19	3
120	жилое	8	2(КорпусА)	66.27	2
121	жилое	8	2(КорпусА)	41.15	1
122	жилое	8	2(КорпусА)	60.60	2
123	жилое	8	2(КорпусА)	84.07	3
124	жилое	9	2(КорпусА)	92.19	3
125	жилое	9	2(КорпусА)	66.27	2
126	жилое	9	2(КорпусА)	41.15	1
127	жилое	9	2(КорпусА)	60.60	2
128	жилое	9	2(КорпусА)	84.07	3
129	жилое	10	2(КорпусА)	92.19	3
130	жилое	10	2(КорпусА)	66.27	2
131	жилое	10	2(КорпусА)	41.15	1
132	жилое	10	2(КорпусА)	60.60	2
133	жилое	10	2(КорпусА)	84.07	3
134	жилое	11	2(КорпусА)	92.19	3
135	жилое	11	2(КорпусА)	66.27	2
136	жилое	11	2(КорпусА)	41.15	1
137	жилое	11	2(КорпусА)	60.60	2
138	жилое	11	2(КорпусА)	84.07	3
139	жилое	12	2(КорпусА)	92.19	3
140	жилое	12	2(КорпусА)	66.27	2
141	жилое	12	2(КорпусА)	41.15	1
142	жилое	12	2(КорпусА)	60.60	2
143	жилое	12	2(КорпусА)	84.07	3
144	жилое	13	2(КорпусА)	92.19	3
145	жилое	13	2(КорпусА)	66.27	2
146	жилое	13	2(КорпусА)	41.15	1
147	жилое	13	2(КорпусА)	60.60	2
148	жилое	13	2(КорпусА)	84.07	3
149	жилое	14	2(КорпусА)	92.19	3
150	жилое	14	2(КорпусА)	66.27	2
151	жилое	14	2(КорпусА)	41.15	1
152	жилое	14	2(КорпусА)	60.60	2
153	жилое	14	2(КорпусА)	84.07	3
154	жилое	15	2(КорпусА)	92.19	3
155	жилое	15	2(КорпусА)	66.27	2
156	жилое	15	2(КорпусА)	41.15	1
157	жилое	15	2(КорпусА)	60.60	2
158	жилое	15	2(КорпусА)	84.07	3

159	жилое	16	2(КорпусА)	92.19	3
160	жилое	16	2(КорпусА)	66.27	2
161	жилое	16	2(КорпусА)	41.15	1
162	жилое	16	2(КорпусА)	60.60	2
163	жилое	16	2(КорпусА)	84.07	3
164	жилое	17	2(КорпусА)	92.19	3
165	жилое	17	2(КорпусА)	66.27	2
166	жилое	17	2(КорпусА)	41.15	1
167	жилое	17	2(КорпусА)	60.60	2
168	жилое	17	2(КорпусА)	84.07	3
169	жилое	18	2(КорпусА)	92.19	3
170	жилое	18	2(КорпусА)	66.27	2
171	жилое	18	2(КорпусА)	41.15	1
172	жилое	18	2(КорпусА)	60.60	2
173	жилое	18	2(КорпусА)	84.07	3
174	жилое	2	1(Корпус Б)	65.45	2
175	жилое	2	1(Корпус Б)	57.56	2
176	жилое	2	1(Корпус Б)	57.90	2
177	жилое	2	1(Корпус Б)	39.62	1
178	жилое	2	1(Корпус Б)	62.30	2
179	жилое	2	1(Корпус Б)	39.69	1
180	жилое	2	1(Корпус Б)	39.54	1
181	жилое	2	1(Корпус Б)	57.90	2
182	жилое	2	1(Корпус Б)	57.56	2
183	жилое	2	1(Корпус Б)	65.45	2
184	жилое	3	1(Корпус Б)	64.19	2
185	жилое	3	1(Корпус Б)	57.56	2
186	жилое	3	1(Корпус Б)	57.90	2
187	жилое	3	1(Корпус Б)	39.62	1
188	жилое	3	1(Корпус Б)	62.30	2
189	жилое	3	1(Корпус Б)	39.69	1
190	жилое	3	1(Корпус Б)	39.54	1
191	жилое	3	1(Корпус Б)	57.90	2
192	жилое	3	1(Корпус Б)	57.56	2
193	жилое	3	1(Корпус Б)	64.19	2
194	жилое	4	1(Корпус Б)	64.23	2
195	жилое	4	1(Корпус Б)	57.68	2
196	жилое	4	1(Корпус Б)	58.00	2
197	жилое	4	1(Корпус Б)	39.62	1
198	жилое	4	1(Корпус Б)	62.34	2
199	жилое	4	1(Корпус Б)	39.73	1
200	жилое	4	1(Корпус Б)	39.54	1
201	жилое	4	1(Корпус Б)	58.00	2

202	жилое	4	1(Корпус Б)	57.67	2
203	жилое	4	1(Корпус Б)	64.23	2
204	жилое	5	1(Корпус Б)	64.23	2
205	жилое	5	1(Корпус Б)	57.68	2
206	жилое	5	1(Корпус Б)	58.00	2
207	жилое	5	1(Корпус Б)	39.62	1
208	жилое	5	1(Корпус Б)	62.34	2
209	жилое	5	1(Корпус Б)	39.73	1
210	жилое	5	1(Корпус Б)	39.54	1
211	жилое	5	1(Корпус Б)	58.00	2
212	жилое	5	1(Корпус Б)	57.68	2
213	жилое	5	1(Корпус Б)	64.23	2
214	жилое	6	1(Корпус Б)	64.23	2
215	жилое	6	1(Корпус Б)	57.68	2
216	жилое	6	1(Корпус Б)	58.00	2
217	жилое	6	1(Корпус Б)	39.62	1
218	жилое	6	1(Корпус Б)	62.34	2
219	жилое	6	1(Корпус Б)	39.73	1
220	жилое	6	1(Корпус Б)	39.54	1
221	жилое	6	1(Корпус Б)	58.00	2
222	жилое	6	1(Корпус Б)	57.68	2
223	жилое	6	1(Корпус Б)	64.23	2
224	жилое	7	1(Корпус Б)	64.23	2
225	жилое	7	1(Корпус Б)	57.68	2
226	жилое	7	1(Корпус Б)	58.00	2
227	жилое	7	1(Корпус Б)	39.62	1
228	жилое	7	1(Корпус Б)	62.34	2
229	жилое	7	1(Корпус Б)	39.73	1
230	жилое	7	1(Корпус Б)	39.54	1
231	жилое	7	1(Корпус Б)	58.00	2
232	жилое	7	1(Корпус Б)	57.68	2
233	жилое	7	1(Корпус Б)	64.23	2
234	жилое	8	1(Корпус Б)	64.23	2
235	жилое	8	1(Корпус Б)	57.68	2
236	жилое	8	1(Корпус Б)	58.00	2
237	жилое	8	1(Корпус Б)	39.62	1
238	жилое	8	1(Корпус Б)	62.34	2
239	жилое	8	1(Корпус Б)	39.73	1
240	жилое	8	1(Корпус Б)	39.54	1
241	жилое	8	1(Корпус Б)	58.00	2
242	жилое	8	1(Корпус Б)	57.68	2
243	жилое	8	1(Корпус Б)	64.23	2
244	жилое	9	1(Корпус Б)	64.23	2

245	жилое	9	1(Корпус Б)	57.68	2
246	жилое	9	1(Корпус Б)	58.00	2
247	жилое	9	1(Корпус Б)	39.62	1
248	жилое	9	1(Корпус Б)	62.34	2
249	жилое	9	1(Корпус Б)	39.73	1
250	жилое	9	1(Корпус Б)	39.54	1
251	жилое	9	1(Корпус Б)	58.00	2
252	жилое	9	1(Корпус Б)	57.68	2
253	жилое	9	1(Корпус Б)	64.23	2
254	жилое	10	1(Корпус Б)	64.23	2
255	жилое	10	1(Корпус Б)	57.68	2
256	жилое	10	1(Корпус Б)	58.00	2
257	жилое	10	1(Корпус Б)	39.62	1
258	жилое	10	1(Корпус Б)	62.34	2
259	жилое	10	1(Корпус Б)	39.73	1
260	жилое	10	1(Корпус Б)	39.54	1
261	жилое	10	1(Корпус Б)	58.00	2
262	жилое	10	1(Корпус Б)	57.68	2
263	жилое	10	1(Корпус Б)	64.23	2
264	жилое	11	1(Корпус Б)	64.23	2
265	жилое	11	1(Корпус Б)	57.68	2
266	жилое	11	1(Корпус Б)	58.00	2
267	жилое	11	1(Корпус Б)	39.62	1
268	жилое	11	1(Корпус Б)	62.34	2
269	жилое	11	1(Корпус Б)	39.73	1
270	жилое	11	1(Корпус Б)	39.54	1
271	жилое	11	1(Корпус Б)	58.00	2
272	жилое	11	1(Корпус Б)	57.68	2
273	жилое	11	1(Корпус Б)	64.23	2
274	жилое	12	1(Корпус Б)	64.23	2
275	жилое	12	1(Корпус Б)	57.68	2
276	жилое	12	1(Корпус Б)	58.00	2
277	жилое	12	1(Корпус Б)	39.62	1
278	жилое	12	1(Корпус Б)	62.34	2
279	жилое	12	1(Корпус Б)	39.73	1
280	жилое	12	1(Корпус Б)	39.54	1
281	жилое	12	1(Корпус Б)	58.00	2
282	жилое	12	1(Корпус Б)	57.68	2
283	жилое	12	1(Корпус Б)	64.23	2
284	жилое	13	1(Корпус Б)	64.23	2
285	жилое	13	1(Корпус Б)	57.68	2
286	жилое	13	1(Корпус Б)	58.00	2
287	жилое	13	1(Корпус Б)	39.62	1

288	жилое	13	1(Корпус Б)	62.34	2
289	жилое	13	1(Корпус Б)	39.73	1
290	жилое	13	1(Корпус Б)	39.54	1
291	жилое	13	1(Корпус Б)	58.00	2
292	жилое	13	1(Корпус Б)	57.68	2
293	жилое	13	1(Корпус Б)	64.23	2
294	жилое	14	1(Корпус Б)	64.23	2
295	жилое	14	1(Корпус Б)	57.68	2
296	жилое	14	1(Корпус Б)	58.00	2
297	жилое	14	1(Корпус Б)	39.62	1
298	жилое	14	1(Корпус Б)	62.34	2
299	жилое	14	1(Корпус Б)	39.73	1
300	жилое	14	1(Корпус Б)	39.54	1
301	жилое	14	1(Корпус Б)	58.00	2
302	жилое	14	1(Корпус Б)	57.68	2
303	жилое	14	1(Корпус Б)	64.23	2
304	жилое	15	1(Корпус Б)	64.23	2
305	жилое	15	1(Корпус Б)	57.68	2
306	жилое	15	1(Корпус Б)	58.00	2
307	жилое	15	1(Корпус Б)	39.62	1
308	жилое	15	1(Корпус Б)	62.34	2
309	жилое	15	1(Корпус Б)	39.73	1
310	жилое	15	1(Корпус Б)	39.54	1
311	жилое	15	1(Корпус Б)	58.00	2
312	жилое	15	1(Корпус Б)	57.68	2
313	жилое	15	1(Корпус Б)	64.23	2
314	жилое	16	1(Корпус Б)	64.23	2
315	жилое	16	1(Корпус Б)	57.68	2
316	жилое	16	1(Корпус Б)	58.00	2
317	жилое	16	1(Корпус Б)	39.62	1
318	жилое	16	1(Корпус Б)	62.34	2
319	жилое	16	1(Корпус Б)	39.73	1
320	жилое	16	1(Корпус Б)	39.54	1
321	жилое	16	1(Корпус Б)	58.00	2
322	жилое	16	1(Корпус Б)	57.68	2
323	жилое	16	1(Корпус Б)	64.23	2
324	жилое	17	1(Корпус Б)	64.23	2
325	жилое	17	1(Корпус Б)	57.68	2
326	жилое	17	1(Корпус Б)	58.00	2
327	жилое	17	1(Корпус Б)	39.62	1
328	жилое	17	1(Корпус Б)	62.34	2
329	жилое	17	1(Корпус Б)	39.73	1
330	жилое	17	1(Корпус Б)	39.54	1

331	жилое	17	1(Корпус Б)	58.00	2
332	жилое	17	1(Корпус Б)	57.68	2
333	жилое	17	1(Корпус Б)	64.23	2
334	жилое	18	1(Корпус Б)	64.23	2
335	жилое	18	1(Корпус Б)	57.68	2
336	жилое	18	1(Корпус Б)	58.00	2
337	жилое	18	1(Корпус Б)	39.62	1
338	жилое	18	1(Корпус Б)	62.34	2
339	жилое	18	1(Корпус Б)	39.73	1
340	жилое	18	1(Корпус Б)	39.54	1
341	жилое	18	1(Корпус Б)	58.00	2
342	жилое	18	1(Корпус Б)	57.68	2
343	жилое	18	1(Корпус Б)	64.23	2
344	жилое	19	1(Корпус Б)	122.04	4
345	жилое	19	1(Корпус Б)	96.37	3
346	жилое	19	1(Корпус Б)	105.67	3
347	жилое	19	1(Корпус Б)	100.52	3
348	жилое	19	1(Корпус Б)	125.32	4

15.3 Об основных характеристиках
нежилых помещений

15.3.1

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Помещения БКТ	Цокольный этаж		740.7	Вестибюль - зона безопасности и МГН.	30.5
					Тамбур	11.2
					Торговое помещение	225.5
					Вспомогательные помещения	302.3
					Загрузочная	65.6
					Умывальная	3.4
					Умывальная	3.1
					Санузел	6.1
					Санузел	4.3
					Гардероб	22.2
					Душевая	3.6
					Санузел для МГН	5.3
					Кабинет	21.3
					Подсобное помещение	16.7
					Санузел и умывальная	4.3
					Санузел и умывальная	4.3
					Кладовая	11.0
2	Офисные помещения	Цокольный этаж	Корпус Б	447.5	Холл	49.0
					Охрана	6.1
					Рабочая комната	55.4
					Рабочая комната	62.4

					Переговорная	18.1
					Комната приема пищи	14.9
					Подсобное помещение	8.4
					Санузел и умывальная	3.6
					Санузел для МГН	7.9
					Санузел и умывальная	4.1
					Холл	20.2
					Охрана	4.9
					Рабочая комната	92.4
					Рабочая комната	81.5
					Кладовая	1.8
					Кладовая	2.9
					Санузел и умывальная	4.2
					Санузел и умывальная	4.4
					Санузел для МГН	5.3
3	Офисные помещения	1 этаж	Корпус Б	594.5	Коридор	38.7
					Офисное помещение	100.2
					Офисное помещение	106.6
					Офисное помещение	15.6
					Офисное помещение	24.8
					Офисное помещение	24.4
					Офисное помещение	21.3
					Офисное помещение	22.8
					Офисное помещение	47.2
					Санузел	2.4
					Санузел	1.7
					Санузел	1.7
					Санузел	1.3
					ПУИ	3.3
					Коридор	24.5
					Офисное помещение	45.0
					Офисное помещение	46.2
					Офисное помещение	15.7
					Офисное помещение	44.8
					Санузел	1.8
					Санузел	1.5
					Санузел	1.7
					Санузел	1.3
4	Помещения магазина	Цокольный этаж	1, 2 (секции) Корпус А	1735.1	Тамбур	12.2
					Вестибюль	24.5
					Торговое помещение	1036.3
					Кабинет	17.1

					Санузел	8.9
					Санузел для МГН	5.0
					Санузел	10.7
					Загрузочная	71.8
					Производственная зона	518.4
					Санузел	2.8
					Санузел	1.4
					Санузел и умывальная	6.8
					Санузел и умывальная	6.8
					Зона безопасности для МГН	9.8
					Тамбур	2.6
5	Физкультурно-оздоровительный центр	Цокольный этаж	1, 2 (секции) Корпус А	123.7	Вестибюль №1	54.3
					Зона рецепции	13.7
					Санузел	4.8
					ПУИ	4.5
					Тамбур	7.5
					Вестибюль № 2	16.9
					Зона рецепции	9.7
					Тамбур	12.3
6	Физкультурно-оздоровительный центр	1 этаж	1, 2 (секции) Корпус А	1025.5	Холл	21.9
					Гардероб верхней одежды	18.8
					Санузел МГН (зона безопасности)	4.8
					Лифтовый холл	7.1
					Кладовая	10.8
					Коридор	36.4
					Раздевалка	28.9
					Душевая	12.1
					Санузел (приспособлен в качестве душевой для МГН)	5.3
					Преддушевая	4.0
					Раздевалка	73.8
					Душевая	12.0
					Санузел (приспособлен в качестве душевой для МГН)	5.3
					Преддушевая	5.7
					Холл с баром	56.5
					Подсобное помещение фитобара	17.7
					Тамбур	2.2
					ПУИ	3.7
					Гардероб персонала бара	9.7
					Санузел	2.0
					Холл	12.9

					Зал для занятий настольным теннисом	96.2
					Тренажерный зал	120.6
					Тренажерный зал	236.8
					Снарядная	8.4
					Помещение администрации	24.5
					Комната отдыха персонала	15.3
					Кабинет врача	20.5
					Тренерская	15.6
					Душевая	2.6
					Служебный гардероб	11.2
					ПУИ	5.3
					Санузел для МГН (зона безопасности)	4.4
					Коридор	107.4
					Кладовая	5.1
7	Помещения Спа-салона	1 этаж		414.8	Рецепция	6.0
					Коридор	76.1
					Санузел	1.7
					Умывальная	1.8
					Санузел	1.7
					Умывальная	1.8
					Гардероб персонала	11.9
					Санузел	2.4
					Душевая	2.3
					Кабинет врача	12.2
					Процедурный кабинет	14.4
					Процедурный кабинет	13.7
					Процедурный кабинет	12.4
					Процедурный кабинет	11.7
					Процедурный кабинет	12.4
					Кладовая	16.9
					ПУИ	4.7
					Коридор	5.1
					Санузел	1.7
					Умывальная	4.8
					Санузел	1.7
					Умывальная	2.9
					Административное помещение	19.4
					Административное помещение	27.4
					Административное помещение	21.4
					Коридор	6.2
					Административное помещение	22.4
					Административное помещение	44.5
					Административное помещение	53.2

8	Клубное досуговое помещение	1 этаж	2(секция) Корпус А	52.2	Комнат а	40.7
					Кладовая	6.6
					Санузел МГН	4.9
1	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж		14.13	машино-мест о	14.13
2	Место хранения автомобилей	Цокольный этаж		15.68	машино-мест о	15.68
3	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		16.71	машино-мест о	16.71
4	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.88	машино-мест о	18.88
5	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.53	машино-мест о	18.53
6	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
7	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.05	машино-мест о	18.05
8	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
9	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.05	машино-мест о	18.05
10	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
11	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
12	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
13	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.23	машино-мест о	19.23
14	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.44	машино-мест о	18.44
15	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18	машино-мест о	18
16	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.57	машино-мест о	18.57
17	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.1	машино-мест о	18.1
18	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		33.98	машино-мест о	33.98
19	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.81	машино-мест о	18.81
20	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		35.94	машино-мест о	35.94
21	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
22	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.23	машино-мест о	19.23
23	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.15	машино-мест о	18.15
24	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		17.3	машино-мест о	17.3
25	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.12	машино-мест о	18.12
26	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		17.29	машино-мест о	17.29
27	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.23	машино-мест о	19.23
28	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
29	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.76	машино-мест о	19.76
30	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.76	машино-мест о	19.76
31	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.23	машино-мест о	19.23
32	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
33	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
34	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.23	машино-мест о	19.23
35	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.76	машино-мест о	19.76
36	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.76	машино-мест о	19.76
37	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		19.23	машино-мест о	19.23
38	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.39	машино-мест о	18.39
39	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.57	машино-мест о	18.57
40	Место хранения авт омобилей	Цокольный эт аж		18.44	машино-мест о	18.44

110	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.15	машино-мест о	18.15
111	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.83	машино-мест о	17.83
112	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		13.25	машино-мест о	13.25
113	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.04	машино-мест о	14.04
114	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.14	машино-мест о	18.14
115	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.18	машино-мест о	18.18
116	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
117	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		20.04	машино-мест о	20.04
118	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		20.04	машино-мест о	20.04
119	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
120	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
121	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
122	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
123	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
124	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
125	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
126	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
127	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
128	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
129	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
130	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
131	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.2	машино-мест о	19.2
132	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.37	машино-мест о	19.37

133	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.37	машино-мест о	19.37
134	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.18	машино-мест о	18.18
135	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		24.95	машино-мест о	24.95
136	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.87	машино-мест о	16.87
137	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.34	машино-мест о	17.34
138	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.97	машино-мест о	17.97
139	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
140	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.16	машино-мест о	17.16
141	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
142	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
143	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
144	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
145	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
146	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
147	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
148	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
149	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
150	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
151	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
152	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
153	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
154	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
155	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39

156	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
157	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
158	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
159	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
160	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
161	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
162	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
163	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
164	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
165	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
166	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.72	машино-мест о	17.72
167	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.39	машино-мест о	18.39
168	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.5	машино-мест о	19.5
169	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.14	машино-мест о	18.14
170	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.14	машино-мест о	18.14
171	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		13.25	машино-мест о	13.25
172	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		13.25	машино-мест о	13.25
173	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.44	машино-мест о	14.44
174	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.06	машино-мест о	16.06
175	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.93	машино-мест о	17.93
176	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.76	машино-мест о	17.76
177	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.93	машино-мест о	17.93
178	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.68	машино-мест о	17.68

179	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.4	машино-мест о	19.4
180	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.4	машино-мест о	19.4
181	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.44	машино-мест о	16.44
182	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.27	машино-мест о	15.27
183	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.58	машино-мест о	14.58
184	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16	машино-мест о	16
185	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.28	машино-мест о	15.28
186	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.89	машино-мест о	14.89
187	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.22	машино-мест о	14.22
188	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		13.88	машино-мест о	13.88
189	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		13.25	машино-мест о	13.25
190	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.89	машино-мест о	14.89
191	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.22	машино-мест о	14.22
192	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		24.33	машино-мест о	24.33
193	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		23.23	машино-мест о	23.23
194	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.74	машино-мест о	16.74
195	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.5	машино-мест о	16.5
196	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.1	машино-мест о	18.1
197	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.1	машино-мест о	18.1
198	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.43	машино-мест о	15.43
199	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.43	машино-мест о	15.43
200	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.22	машино-мест о	16.22
201	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.74	машино-мест о	17.74

202	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		21.54	машино-мест о	21.54
203	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		25.64	машино-мест о	25.64
204	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.55	машино-мест о	18.55
205	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.15	машино-мест о	16.15
206	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.21	машино-мест о	16.21
207	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.11	машино-мест о	18.11
208	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.01	машино-мест о	16.01
209	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.01	машино-мест о	16.01
210	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.6	машино-мест о	15.6
211	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.44	машино-мест о	15.44
212	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.77	машино-мест о	16.77
213	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.33	машино-мест о	17.33
214	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.86	машино-мест о	16.86
215	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.58	машино-мест о	19.58
216	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.29	машино-мест о	16.29
217	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.29	машино-мест о	16.29
218	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.15	машино-мест о	16.15
219	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.15	машино-мест о	16.15
220	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.15	машино-мест о	16.15
221	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.15	машино-мест о	16.15
222	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.44	машино-мест о	15.44
223	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.44	машино-мест о	15.44
224	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.42	машино-мест о	17.42

225	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.51	машино-мест о	17.51
226	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		21.2	машино-мест о	21.2
227	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.96	машино-мест о	17.96
228	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.83	машино-мест о	15.83
229	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.8	машино-мест о	15.8
230	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
231	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.11	машино-мест о	15.11
232	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
233	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
234	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
235	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
236	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
237	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
238	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
239	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
240	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
241	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.49	машино-мест о	15.49
242	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.38	машино-мест о	15.38
243	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.76	машино-мест о	15.76
244	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.92	машино-мест о	16.92
245	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.76	машино-мест о	17.76
246	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.67	машино-мест о	17.67
247	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.73	машино-мест о	15.73

294	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
295	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
296	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
297	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
298	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
299	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
300	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
301	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
302	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
303	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
304	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.04	машино-мест о	15.04
305	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.4	машино-мест о	15.4
306	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.11	машино-мест о	17.11
307	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.43	машино-мест о	17.43
308	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.99	машино-мест о	17.99
309	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.09	машино-мест о	19.09
310	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.03	машино-мест о	17.03
311	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.99	машино-мест о	17.99
312	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		23.96	машино-мест о	23.96
313	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.29	машино-мест о	19.29
314	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.86	машино-мест о	16.86
315	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.43	машино-мест о	16.43
316	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.97	машино-мест о	14.97

317	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.68	машино-мест о	15.68
318	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.54	машино-мест о	18.54
319	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.43	машино-мест о	16.43
320	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.15	машино-мест о	17.15
321	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		19.45	машино-мест о	19.45
322	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		21.08	машино-мест о	21.08
323	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.2	машино-мест о	16.2
324	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.48	машино-мест о	18.48
325	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.7	машино-мест о	16.7
326	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.86	машино-мест о	15.86
327	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.06	машино-мест о	18.06
328	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		18.06	машино-мест о	18.06
329	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.59	машино-мест о	15.59
330	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		14.04	машино-мест о	14.04
331	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.34	машино-мест о	16.34
332	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		13.5	машино-мест о	13.5
333	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.97	машино-мест о	17.97
334	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		27.89	машино-мест о	27.89
335	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		15.65	машино-мест о	15.65
336	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.53	машино-мест о	16.53
337	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		16.24	машино-мест о	16.24
338	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		29.69	машино-мест о	29.69
339	Место хранения автомобилей	-1 Подземный этаж		17.51	машино-мест о	17.51

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

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Помещения для хранения автомобилей (проезды)	-1 Подземный этаж	Свободные от парковочных мест проезды по помещению	2376.12
2	Рампа	-1 Подземный этаж	Сообщение между этажами паркинга	410.18
4	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	4.44
5	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	2.54
6	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	1.88
7	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	3.79
8	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	2.76
9	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	1.89
10	Тамбур-шлюз	-1 Подземный этаж	Противопожарная преграда	1.53
12	Лестница Л-18	-1 Подземный этаж	Путь эвакуации.	-
13	Лестница Л-14	-1 Подземный этаж	Путь эвакуации.	-
14	Помещения для хранения автомобилей (проезды)	Цокольный этаж	Свободные от парковочных мест проезды по помещению	497.22
15	Рампа цокольного этажа	Цокольный этаж	Въездная рампа в помещения паркинга на цокольном этаже	739.97
16	КПП, диспетчерская	Цокольный этаж	Помещение для размещения контрольно-пропускного пункта.	28.88
17	Сан. узел	Цокольный этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	2.79
19	Тамбур-шлюз	Цокольный этаж	Противопожарная преграда	4.4
20	Тамбур-шлюз	Цокольный этаж	Противопожарная преграда	3.88
21	Тамбур-шлюз	Цокольный этаж	Противопожарная преграда	3.1
22	Лестница Л-18	Цокольный этаж	Путь эвакуации.	38.38
23	Раздевалка парковщиков	Цокольный этаж	Помещение для размещения раздевалки парковщиков	10.63
24	Сан. узел	Цокольный этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	5.9
25	ПУИ	Цокольный этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	7.75
32	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.28
33	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.31
34	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.99
35	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	3.31
36	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.16
38	Холл	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещения для приема и распределения посетителей	146.57

39	Лифтовой тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	5.06
40	Лифтовой тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	9.02
41	Лестница Л-11	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	13.89
42	Сан. узел	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	3.07
43	ПУИ	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	4.33
44	Коридоры	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение перед входом в кладовые жильцов, предназначенное для приема и распределения потока жильцов. Путь эвакуации.	187.83
46	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	7.13
47	Лестница Л-10	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь эвакуации.	-
48	Лестница Л-12	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь эвакуации.	20.7
50	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Противопожарная преграда	8.75
51	Лестница Л-10	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	24.1
53	Лестница Л-12	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	-
54	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	18.04
55	Тамбур главного входа	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Главный вход в секцию № 1 Корпуса А. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	5.7
56	Тамбур	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	10.08
57	Вестибюль	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей.	27.74
58	Помещение консьержа	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения консьержа	11.09
59	Сан. узел для МГН	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	3.87
60	Колясочная	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения колясок	16.73
61	Мусорокамера	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров	4.71
62	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	-
63	Диспетчерская	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения диспетчера	17.78
64	Помещение управляющей организации	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения управляющей организации	23.6
65	Помещение управляющей организации	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения управляющей организации	13.05
66	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	20.43
67	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
68	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3

69	Тамбур	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
70	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
71	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
72	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
73	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 2 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
74	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.07
75	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
76	Тамбур	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
77	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
78	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
79	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
80	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 3 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
81	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.07
82	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
83	Тамбур	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
84	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
85	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
86	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
87	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 4 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
88	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.07
89	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
90	Тамбур	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
91	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
92	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
93	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
94	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 5 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49

95	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
96	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
97	Тамбур	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
98	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
99	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
100	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
101	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 6 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
102	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
103	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
104	Тамбур	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
105	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
106	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
107	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
108	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 7 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
109	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
110	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
111	Тамбур	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
112	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
113	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
114	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
115	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 8 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
116	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
117	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
118	Тамбур	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
119	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2

120	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
121	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
122	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 9 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
123	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
124	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
125	Тамбур	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
126	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
127	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
128	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
129	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 10 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
130	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
131	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
132	Тамбур	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
133	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
134	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
135	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
136	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 11 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
137	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
138	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
139	Тамбур	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
140	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
141	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
142	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
143	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 12 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49

144	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
145	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
146	Тамбур	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
147	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
148	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
149	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
150	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 13 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
151	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
152	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
153	Тамбур	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
154	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
155	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
156	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
157	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 14 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
158	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
159	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
160	Тамбур	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
161	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
162	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
163	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
164	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 15 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
165	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
166	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
167	Тамбур	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
168	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2

169	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
170	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
171	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 16 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
172	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
173	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
174	Тамбур	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
175	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
176	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
177	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
178	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 17 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
179	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
180	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
181	Тамбур	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
182	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
183	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
184	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
185	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 18 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
186	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.07
187	Лифтовый холл	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.3
188	Тамбур	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-1).	9.32
189	Мусоропровод	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	4.2
190	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	5.58
191	Внеквартирная лоджия	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны.	4.3
192	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А). 19 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49

194	Переходная лоджия	1 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.85
195	Лестница Л-1	1 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Путь коммуникации между жилыми этажами. Эвакуационный выход на кровлю.	14.49
198	Мусоропровод	1 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение размещения мусоропровода	4.2
202	Лифтовой тамбур-шлюз	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	9.02
203	Лестница Л-13	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	12.24
204	Тамбур-шлюз	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.75
205	Лестница Л-11	2 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
206	Лестница Л-13	2 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
207	Тамбур главного входа	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Главный вход в секцию № 2 Корпуса А. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	5.29
208	Тамбур	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции отапливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	3.97
209	Вестибюль	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей.	69.18
210	Помещение консьержа	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения консьержа	8.76
211	Сан. узел для МГН	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	4.62
212	Колясочная	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения колясок	6.82
213	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	15.78
214	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
215	Мусорокамера	2 секция (Корпус А). 1 Этаж	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров	4.69
216	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
217	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
218	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
219	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
220	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 2 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
221	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27

222	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
223	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
224	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
225	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 3 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
226	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
227	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
228	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
229	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
230	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 4 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
231	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
232	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
233	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
234	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
235	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 5 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
236	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
237	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
238	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
239	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
240	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 6 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
241	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
242	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3

243	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
244	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
245	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 7 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
246	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
247	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
248	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
249	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
250	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 8 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
251	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
252	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
253	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
254	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
255	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 9 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
256	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
257	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
258	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
259	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
260	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 10 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
261	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	25.27
262	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
263	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4

264	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
265	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 11 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
266	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
267	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
268	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
269	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
270	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 12 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
271	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
272	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
273	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
274	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
275	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 13 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
276	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
277	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
278	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
279	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
280	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 14 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
281	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
282	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
283	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
284	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85

285	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 15 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
286	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
287	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
288	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
289	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
290	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 16 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
291	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
292	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
293	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
294	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
295	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 17 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
296	Межквартирный коридор	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	25.27
297	Лифтовый холл	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-2).	15.3
298	Мусоропровод	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.4
299	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
300	Лестница Л-2	2 секция (Корпус А). 18 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	14.49
302	Переходная лоджия	2 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	7.85
303	Лестница Л-2	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Путь коммуникации между жилыми этажами. Эвакуационный выход на кровлю.	14.49
305	Помещение охраны	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения охраны	10.44
306	Помещение парковщиков	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения парковщиков	10.13
307	ПУИ	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	4.19
308	Сан. узел	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	2.8
309	Коридор	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Проход соединяющий помещения охраны и парковщиков	9.27

310	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противопожарная преграда	5.3
313	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противопожарная преграда	4.71
314	Тамбур-шлюз вент камеры	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.21
315	ПУИ	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение хранения уборочного инвентаря	12.48
317	Лифтовой тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противопожарная преграда	20.49
318	Коридоры	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение перед входом в кладовые жильцов, предназначенное для приема и распределения потока жильцов. Путь эвакуации.	118.53
320	Лестница Л-15	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	14.88
321	Лестница Л-17	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	25.62
322	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.38
323	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Противопожарная преграда	2.24
324	Лестница Л-16	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Путь эвакуации.	29.27
325	Эвакуационный коридор	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	44.87
326	Тамбур	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции от апливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи. Эвакуацион. выход	5.51
327	Лестница Л-16	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь эвакуации.	-
329	Тамбур-шлюз	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Противопожарная преграда	2.83
330	Лестница Л-15	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
331	Лестница Л-17	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Путь коммуникации между этажами. Путь эвакуации	-
332	Тамбур главного входа	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Главный вход в секцию № 1 Корпуса Б. Переходной шлюз при входе в здание для изоляции от апливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	6.62
333	Тамбур	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Переходной шлюз при входе в здание для изоляции от апливаемого контура здания от холодного воздуха снаружи.	3.78
334	Вестибюль	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение перед входом во внутренние части здания, предназначенное для приема и распределения потоков посетителей.	47.43
335	Помещение консьержа	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения консьержа	9.57
336	Сан. узел для МГН	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения санитарно-гигиенического оборудования	4.76
337	Колясочная	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения колясок	10.04
338	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания	18.24
339	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	17.47
340	Мусорокамера	1 секция (Корпус Б). 1 Этаж	Помещение для размещения мусоросборных контейнеров	5.33
341	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
342	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09

343	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
344	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
345	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 2 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
346	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
347	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
348	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
349	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
350	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 3 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
351	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
352	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
353	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
354	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
355	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 4 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
356	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
357	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
358	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
359	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Неотопливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
360	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 5 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
361	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
362	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
363	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43

364	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Неотпливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
365	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 6 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
366	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
367	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
368	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
369	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Неотпливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
370	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 7 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
371	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
372	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
373	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
374	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Неотпливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
375	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 8 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
376	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
377	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
378	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
379	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Неотпливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
380	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 9 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
381	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Помещение перед входом в квартиры, предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам, а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
382	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
383	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
384	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Неотпливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77

385	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 10 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
386	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
387	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
388	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
389	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
390	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 11 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
391	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
392	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
393	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
394	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
395	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 12 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
396	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
397	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
398	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
399	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
400	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 13 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
401	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению муоропровода. Путь эвакуации.	65.66
402	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
403	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
404	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
405	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 14 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87

406	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
407	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
408	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
409	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
410	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 15 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
411	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
412	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
413	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
414	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
415	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 16 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
416	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
417	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
418	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
419	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
420	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 17 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
421	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	65.66
422	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
423	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
424	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
425	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 18 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
426	Межквартирный коридор	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Помещение перед входом в квартиры,предназначенное для приема и распределения потоков жильцов по квартирам,а также проход к помещению мусоропровода. Путь эвакуации.	42.22

427	Лифтовый холл	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Помещение для ожидания прибытия и входа в лифты, являющихся основным коммуникационным оборудованием между жилыми этажами здания. Эвакуационный выход на переходную лоджию (далее на эвакуационную лестницу Л-3).	16.09
428	Мусоропровод	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Помещение размещения мусоропровода	1.43
429	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
430	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). 19 Этаж	Путь коммуникации между жилыми этажами. Путь эвакуации	13.87
432	Переходная лоджия	1 секция (Корпус Б). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Неотапливаемое помещение, встроенное в здание, имеющее стены с трех сторон и огражденное с открытой стороны. Путь эвакуации из здания через незадымляемое открытое пространство.	9.77
433	Лестница Л-3	1 секция (Корпус Б). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Путь коммуникации между жилыми этажами. Эвакуационный выход на кровлю.	13.87

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
3	Вент камера	-1 Подземный этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
11	Вент камера ИТП	-1 Подземный этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования индивидуального теплового пункта
18	Вент камера рампы	Цокольный этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
26	Вент камера	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
27	Водомерный узел	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения системы учета расхода воды
28	Вент камера	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
29	Вент камера	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
30	Насосная пожаротушения	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения системы пожаротушения
31	Насосная пожаротушения	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения системы пожаротушения
37	Помещение СС	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения электрооборудования
45	Вент камера подвала корпуса А	1 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
49	Вент камера №1	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
52	Помещение хранения люминесцентных ламп	1 секция (Корпус А). Цокольный этаж	Помещение для хранения люминесцентных ламп
193	Машинное отделение	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения подъемного лифтового оборудования
196	Вент камера	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
197	Вент камера	1 секция (Корпус А). Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
199	Вент камера	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
200	Помещение СС	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения электрооборудования
201	Вент камера	2 секция (Корпус А). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования

301	Машинное отделение	2 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения подъемного лифтового оборудования
304	Вент камера	2 секция (Корпус А).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
311	Вент камера	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
312	Вент камера	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
316	Вент камера	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
319	Вент камера подвала корпуса Б	1 секция (Корпус Б). -1 Этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
328	Вент камера	1 секция (Корпус Б). Цокольный этаж	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
431	Машинное отделение	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения подъемного лифтового оборудования
434	Вент камера	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения вентиляционного оборудования
435	Вент камера	1 секция (Корпус Б).Надстройка с машинным отделением и техническими помещениями	Помещение для размещения вентиляционного оборудования

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

17.1 О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2018 г.
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 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: 1 квартал 2019 г.
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2019 г.
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 г.

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

18.1 О планируемой стоимости строительства	18.1.1	Планируемая стоимость строительства: 4 709 580 462,75 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: Уплата застройщиком обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 77:03:0005003:54
19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу	19.2.1	Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: Публичное акционерное общество
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы:
	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: ПАО Сбербанк
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: 40702810138000232268
		Корреспондентский счет: 30101810400000000225
		БИК: 044525225
		ИНН: 7707083893
		КПП: 773601001
		ОГРН: 1027700132195
		ОКПО: 00032537
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: Расчетный счет
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки: Договор об открытии невозобновляемой кредитной линии №3495/2 от 14.06.2017 г.
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства: Публичное акционерное общество
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы: "Сбербанк России"
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства: 7707083893
	20.1.5	Сумма привлеченных средств: 200 000 000 р.
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств: 13.09.2021
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательств по возврату привлеченных средств: 77:03:5003:54
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: 150 000 000 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 инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:
	22.1.2	Вид объекта социальной инфраструктуры:
	22.1.3	Назначение объекта социальной инфраструктуры:

	22.1.4	Вид договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.5	Дата договора (соглашения), предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.6	Номер договора, предусматривающего безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.7	Наименование органа, с которым заключен договор, предусматривающий безвозмездную передачу объекта социальной инфраструктуры в государственную или муниципальную собственность:	
	22.1.8	Цели затрат застройщика:	
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте			
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте:	
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию			
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1		
№	Дата	Наименование раздела проектной документации	Описание изменений
1	30.07.2018	О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату	В связи с подачей ежеквартальной отчетности Застройщика
2	23.10.2018 г.	О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа	16.10.2018 г. Внесена запись об изменении сведений о юридическом лице, содержащихся в ЕГРЮЛ
3	02.11.2018 г.	О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату	В связи с подачей ежеквартальной отчетности Застройщика
4	02.04.2019 г.	О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату	В связи с подачей годовой отчетности Застройщика
5	07.05.2019	О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности и на последнюю отчетную дату	В связи с подачей ежеквартальной отчетности Застройщика
6	10.06.2019	Внесены изменения в разделы: 9.2.20; 9.3.1; 9.3.2; 9.3.3; 10.4; 11.1; 15.1; 15.2; 15.3; 18.1; 19.1; 19.3	В связи с получением положительного заключения экспертизы (корректировки) проектной документации, внесением изменений в разрешение на строительство и уточнением планируемой стоимости строительства
7	13.06.2019	15.1.2. Количество нежилых помещений 18.1. Планируемая стоимость строительства	В связи с допущенной технической ошибкой и сбоем при выгрузке файла Excel, были внесены изменения в Разделы 15.1.2 и 18.1

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сведения об электронной подписи

Сертификат: 00AF63E07AC40CC980E811F3D583A56E69

Владелец: **ООО СТУДИЯ, Василенко Сергей Петрович,
Москва**

Действителен: с 22.10.2018 по 22.10.2019