

# ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

**6-ти секционный 17-этажный жилой дом на базе блок-секций системы СТК по адресу Московская область, г. Пушкино, Ярославское шоссе, 35-й километр, корпус 1**

**№ 50-002462 по состоянию на 24.06.2019**

**Дата подачи декларации: 24.06.2019**

01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройки, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройки, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении		
1.1 О фирменном наименовании застройщика	1.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	1.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>Специализированный застройщик "Жилой квартал 2"</b>
	1.1.3	Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: <b>СЗ "Жилой квартал 2"</b>
1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах	1.2.1	Индекс: <b>143581</b>
	1.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	1.2.3	Район Субъекта Российской Федерации: <b>Истринский</b>
	1.2.4	Вид населенного пункта: <b>деревня</b>
	1.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Борзые</b>
	1.2.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	1.2.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Шереметьевская</b>
	1.2.8	1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>713/1;</b>
	1.2.9	1.2.9 Тип помещений: Помещение: <b>4 этаж 1;</b>
1.3 О режиме работы застройщика	1.3.1	Рабочие дни недели: <b>пн,вт,ср,чт,пт</b>
	1.3.2	Рабочее время: <b>с 09:00 по 18:00</b>

1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»	1.4.1	Номер телефона: <b>+7(496)579-33-13</b>
	1.4.2	Адрес электронной почты: <b>office.rq2@v-em.ru</b>
	1.4.3	Адрес официального сайта: <b>www.v-vd.ru</b>
1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика	1.5.1	Фамилия: <b>Козлов</b>
	1.5.2	Имя: <b>Сергей</b>
	1.5.3	Отчество (при наличии): <b>Владимирович</b>
	1.5.4	Наименование должности: <b>Генеральный директор</b>
1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении	1.6.1	Коммерческое обозначение застройщика:
<b>02 О государственной регистрации застройщика</b>		
2.1 О государственной регистрации застройщика	2.1.1	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>5017072235</b>
	2.1.2	Основной государственный регистрационный номер: <b>1075017004017</b>
	2.1.3	Год регистрации: <b>2007 г.</b>
<b>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</b>		
3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации	3.1.1	Организационно-правовая форма: <b>Акционерное общество</b>
	3.1.2	Полное наименование без указания организационно-правовой формы: <b>"Специализированный застройщик "Виктория Девелопмент"</b>
	3.1.3	Индивидуальный номер налогоплательщика: <b>5053033231</b>
	3.1.4	Голосов в органе управления: <b>100 %</b>
3.3 Об учредителе — физическом лице	3.3.1	Фамилия:
	3.3.2	Имя:
	3.3.3	Отчество (при наличии):

	3.3.4	Гражданство:
	3.3.5	Страна места жительства:
	3.3.6	Голосов в органе управления:
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: <b>Многоквартирный жилой дом №3 (стр.) расположенный по адресу: Московская область, г.о. Электросталь, ул. Захарченко</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Электросталь</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Захарченко</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>6;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Высоково"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>2 квартал 2018 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>06.04.2018</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-46-10456-2018</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Министерство строительного комплекса Московской области</b>
4.1 (2) 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: <b>Многоквартирный жилой дом №1 (стр.)</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:

	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Электросталь</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Захарченко</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>10;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Высоково"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>27.01.2017</b>
	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-39-7313-2017</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Министерство строительного комплекса Московской области</b>
4.1 (3) 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: <b>Многоквартирный жилой дом №2 (стр.)</b>
	4.1.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	4.1.3	Район субъекта Российской Федерации:
	4.1.4	Вид населенного пункта: <b>город</b>
	4.1.5	Наименование населенного пункта: <b>Электросталь</b>
	4.1.6	Элемент дорожно-уличной сети: <b>улица</b>
	4.1.7	Наименование элемента дорожно-уличной сети: <b>Захарченко</b>
	4.1.8	4.1.8 Тип здания (сооружения): Дом: <b>8;</b>
	4.1.9	Индивидуализирующее объект, группу объектов капитального строительства коммерческое обозначение: <b>ЖК "Высоково"</b>
	4.1.10	Срок ввода объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>1 квартал 2017 г.</b>
	4.1.11	Дата выдачи разрешения на ввод объекта в эксплуатацию: <b>27.01.2017</b>

	4.1.12	Номер разрешения на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию: <b>RU50-39-7312-2017</b>
	4.1.13	Орган, выдавший разрешение на ввод объекта капитального строительства: <b>Министерство строительного комплекса Московской области</b>
05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства		
5.1 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства	5.1.1	Полное наименование саморегулируемой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.1.2	Индивидуальный номер налогоплательщика саморегулируемой организации, членом которой является застройщик:
	5.1.3	Номер свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:
	5.1.4	Дата выдачи свидетельства о допуске к работам:
	5.1.5	Организационно-правовая форма некоммерческой организации, членом которой является застройщик:
5.2 О членстве застройщика в иных некоммерческих организациях	5.2.1	Полное наименование некоммерческой организации, членом которой является застройщик, без указания организационно-правовой формы:
	5.2.2	Индивидуальный номер налогоплательщика некоммерческой организации:
06 О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату		
6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату	6.1.1	Последняя отчетная дата: <b>31.12.2018</b>
	6.1.2	Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>(3 648,05) тыс. руб.</b>
	6.1.3	Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>161 752,26 тыс. руб.</b>
	6.1.3	Расшифровка размера задолженности:
	6.1.4	Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: <b>5 842,27 тыс. руб.</b>
	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: <b>Соответствует</b>
	7.1.2	Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: <b>Не проводятся</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.4	Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица - застройщика: <b>Отсутствует</b>
	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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.6	В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: <b>Отсутствует</b>
	7.1.7	В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного и исполнительного органа юридического лица): <b>Отсутствует</b>

	7.1.8	Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеет силу 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: <b>Отсутствует</b>
	7.1.9	Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности и застройщиков в установленном порядке:
	7.1.10	Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации:
	7.1.11	Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Отсутствует</b>
	7.1.12	Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации такого строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: <b>Не применялись</b>
08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике		
8.1 Информация о застройщике	8.1.1	Информация о застройщике:
09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений		
9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация	9.1.1	Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: <b>1</b>
	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: <b>многоквартирный дом</b>
	9.2.2	Субъект Российской Федерации: <b>обл Московская</b>
	9.2.3	Район субъекта Российской Федерации: <b>Пушкинский</b>

	9.2.4	Вид населенного пункта: <b>г</b>
	9.2.5	Наименование населенного пункта: <b>Пушкино</b>
	9.2.6	Округ в населенном пункте:
	9.2.7	Район в населенном пункте: <b>мкр. Серебрянка</b>
	9.2.8	Вид обозначения улицы:
	9.2.9	Наименование улицы:
	9.2.10	Дом:
	9.2.11	Литера:
	9.2.12	Корпус: <b>1</b>
	9.2.13	Строение:
	9.2.14	Владение:
	9.2.15	Блок-секция:
	9.2.16	Уточнение адреса:
	9.2.17	Назначение объекта: <b>Жилое</b>
	9.2.18	Минимальное кол-во этажей: <b>18</b>
	9.2.19	Максимальное кол-во этажей: <b>18</b>
	9.2.20	Общая площадь объекта: <b>39814,6 м2</b>
	9.2.21	Материал наружных стен и каркаса объекта: <b>со сборно-монолитным железобетонным каркасом и стенами из крупных каменных блоков и панелей</b>
	9.2.22	Материал перекрытий: <b>Сборно-монолитные железобетонные</b>
	9.2.23	Класс энергоэффективности: <b>А</b>
	9.2.24	Сейсмостойкость: <b>5 и менее баллов</b>
9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений	9.3.1	Сумма общей площади всех жилых помещений: <b>26594,3 м2</b>
	9.3.2	Сумма общей площади всех нежилых помещений: <b>1417,1 м2</b>
	9.3.3	Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: <b>28011,40 м2</b>



## 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: <b>иной вид договора или соглашения (Соглашение о взаимодействии при реализации инвестиционного проекта на территории Пушкинского муниципального района)</b>
	10.1.2	Номер договора: <b>4/2016</b>
	10.1.3	Дата заключения договора: <b>23.06.2016</b>
	10.1.4	Даты внесения изменений в договор: <b>31.05.2018</b>
10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания	10.2.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.2.2	Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: <b>"ЭКОПОЛЕ"</b>
	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: <b>7733905476</b>
10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование	10.3.1	Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: <b>Акционерное общество</b>
	10.3.2	Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: <b>"ЦНИИЭП жилища"</b>
	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: <b>7713028354</b>
10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы результатов инженерных изысканий</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>17.10.2016</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>71-2-1-1-0194-16</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Тульская негосударственная строительная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7105517568</b>
10.4 (2) О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	10.4.1	Вид заключения экспертизы: <b>Положительное заключение экспертизы проектной документации</b>
	10.4.2	Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>01.02.2017</b>
	10.4.3	Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>71-2-1-2-0006-17</b>
	10.4.4	Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	10.4.5	Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: <b>"Тульская негосударственная строительная экспертиза"</b>
	10.4.6	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: <b>7105517568</b>
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: <b>ЖК "Серебро"</b>
11 О разрешении на строительство		
11.1 О разрешении на строительство	11.1.1	Номер разрешения на строительство: <b>RU50-13-11678-2018</b>
	11.1.2	Дата выдачи разрешения на строительство: <b>07.09.2018</b>
	11.1.3	Срок действия разрешения на строительство: <b>07.09.2022</b>
	11.1.4	Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство:
	11.1.5	Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство: <b>Министерство строительного комплекса Московской области</b>
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: <b>право аренды</b>
	12.1.2	Вид договора: <b>договор аренды земельного участка</b>
	12.1.3	Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>16-19</b>
	12.1.4	Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>06.03.2019</b>
	12.1.5	Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: <b>12.04.2019</b>
	12.1.6	Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: <b>05.02.2022</b>
	12.1.7	Дата государственной регистрации изменений в договор:
	12.1.8	Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность:
	12.1.9	Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.10	Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность:
	12.1.11	Дата государственной регистрации права собственности:
12.2 О собственнике земельного участка	12.2.1	Собственник земельного участка: <b>публичный собственник</b>
	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	Отчест во 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: <b>неразграниченная собственность</b>
	12.2.9	Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: <b>Комитет по управлению имуществом муниципального образования "Пушкинский район"</b>
12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка	12.3.1	Кадастровый номер земельного участка: <b>50:13:0070215:0000042</b>
	12.3.2	Площадь земельного участка: <b>17344.00</b>
<b>13 О планируемых элементах благоустройства территории</b>		
13.1 Об элементах благоустройства территории	13.1.1	Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: <b>Схема транспортного обслуживания территории жилого дома предусматривается в увязке с существующими и проектируемыми улицами и проездами и обеспечивает внешние и внутренние транспортно-пешеходные связи. Предусмотрено наличие проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров. К жилому дому обеспечивается подъезд пожарной техники со всех сторон.</b>
	13.1.2	Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): <b>Для временного хранения автотранспорта предусмотрены гостевые и приобъектные автостоянки. Гостевые автостоянки запроектированы в количестве 69 м/мест, в т. ч для МГН - 7м/мест. Приобъектные автостоянки для сотрудников нежилых помещений - в количестве 15м/мест, в т. ч. для МГН - 2м/места. Для постоянного хранения автотранспорта предусмотрено строительство многоярусной автостоянки на 890м/мест.</b>
	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): <b>Благоустройством территории предусматривается устройство площадок для игр и отдыха с установкой малых архитектурных форм, спортивных площадок.</b>
	13.1.4	Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): <b>Площадка для размещения контейнеров для твердых бытовых отходов расположена с северо-западной стороны жилого дома на расстоянии не менее 20 метров. Площадка имеет металлическое ограждение с навесом.</b>
	13.1.5	Описание планируемых мероприятий по озеленению: <b>Проектом благоустройства предусмотрено озеленение территории в виде посадок зеленых насаждений древесных и кустарниковых пород. Устройство газонов, цветников и миксбордеров.</b>
	13.1.6	Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: <b>Предусмотрены условия беспрепятственного, безопасного и удобного перемещения МГН по участку. Во входных группах здания предусмотрены мероприятия по доступному и безопасному перемещению МГН. На территории, на основных путях движения людей, предусмотрены места отдыха, доступные для МГН, оборудованные скамьями разной высоты с опорой для спины.</b>
	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): <b>Для освещения пешеходных зон, проездов и площадок с игровым и спортивным оборудованием устанавливаются уличные светильники отражающего типа (без технических условий)</b>
	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: <b>холодное водоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Пушкинский "Водоканал"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>5038057693</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>28.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>З-ТП/В/ПТО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>28.07.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>21 883 926,37 р.</b>
14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>бытовое или общесплавное водоотведение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное унитарное предприятие</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>Пушкинский "Водоканал"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>5038057693</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>28.07.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>З-ТП/К/ПТО</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>28.07.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения: <b>60 778,17 р.</b>
14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>ливневое водоотведение</b>

	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Муниципальное казенное учреждение</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Дороги и транспорт"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5038039849</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>21.04.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>256-МКУ</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>07.09.2022</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>0 р.</b>
14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>электроснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Акционерное общество</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"РегионЭнергоСетьСтрой"</b>
	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>5038071730</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>16043</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>09.11.2018</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сет и инженерно-технического обеспечения: <b>11 998 004 р.</b>
14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения	14.1.1	Вид сети инженерно-технического обеспечения: <b>газоснабжение</b>
	14.1.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации</b>
	14.1.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: <b>"Мособлгаз"</b>

	14.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>500001317</b>
	14.1.5	Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.05.2016</b>
	14.1.6	Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>00/378-1446-16</b>
	14.1.7	Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: <b>30.05.2019</b>
	14.1.8	Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: <b>50 470 902,82 р.</b>
14.2 О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводная телефонная связь</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное радиовещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>
14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>проводное телевизионное вещание</b>
	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Общество с ограниченной ответственностью</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"РадиоТелеСтрой"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>5038048956</b>
14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи	14.2.1	Вид сети связи: <b>передача данных и доступа в интернет</b>

	14.2.2	Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>Публичное акционерное общество</b>
	14.2.3	Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: <b>"Ростелеком"</b>
	14.2.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: <b>7707049388</b>

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: <b>560</b>
	15.1.2	Количество нежилых помещений: <b>12</b>
	15.1.2.1	В том числе машино-мест: <b>0</b>
	15.1.2.2	В том числе иных нежилых помещений: <b>12</b>
15.2 Об основных характеристиках жилых помещений	15.2.1	

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Кол-во комнат
1	Жилое помещение	2	1	80	3
2	Жилое помещение	2	1	26.3	1
3	Жилое помещение	2	1	26.3	1
4	Жилое помещение	2	1	44	1
5	Жилое помещение	2	1	26.3	1
6	Жилое помещение	2	1	26.3	1
7	Жилое помещение	2	1	81.7	3
8	Жилое помещение	3	1	80	3
9	Жилое помещение	3	1	26.3	1
10	Жилое помещение	3	1	26.3	1
11	Жилое помещение	3	1	44	1
12	Жилое помещение	3	1	26.3	1
13	Жилое помещение	3	1	26.3	1
14	Жилое помещение	3	1	81.7	3
15	Жилое помещение	4	1	80	3
16	Жилое помещение	4	1	26.3	1
17	Жилое помещение	4	1	26.3	1
18	Жилое помещение	4	1	44	1
19	Жилое помещение	4	1	26.3	1



20	Жилое помещение	4	1	26.3	1
21	Жилое помещение	4	1	81.7	3
22	Жилое помещение	5	1	80	3
23	Жилое помещение	5	1	26.3	1
24	Жилое помещение	5	1	26.3	1
25	Жилое помещение	5	1	44	1
26	Жилое помещение	5	1	26.3	1
27	Жилое помещение	5	1	26.3	1
28	Жилое помещение	5	1	81.7	3
29	Жилое помещение	6	1	80.5	3
30	Жилое помещение	6	1	26.6	1
31	Жилое помещение	6	1	26.6	1
32	Жилое помещение	6	1	44.6	1
33	Жилое помещение	6	1	26.6	1
34	Жилое помещение	6	1	26.6	1
35	Жилое помещение	6	1	81.9	3
36	Жилое помещение	7	1	80.5	3
37	Жилое помещение	7	1	26.6	1
38	Жилое помещение	7	1	26.6	1
39	Жилое помещение	7	1	44.6	1
40	Жилое помещение	7	1	26.6	1
41	Жилое помещение	7	1	26.6	1
42	Жилое помещение	7	1	81.9	3
43	Жилое помещение	8	1	80.5	3
44	Жилое помещение	8	1	26.6	1
45	Жилое помещение	8	1	26.6	1
46	Жилое помещение	8	1	44.6	1
47	Жилое помещение	8	1	26.6	1
48	Жилое помещение	8	1	26.6	1
49	Жилое помещение	8	1	81.9	3
50	Жилое помещение	9	1	80.9	3
51	Жилое помещение	9	1	26.6	1
52	Жилое помещение	9	1	26.6	1
53	Жилое помещение	9	1	44.9	1
54	Жилое помещение	9	1	26.6	1
55	Жилое помещение	9	1	26.6	1
56	Жилое помещение	9	1	82.4	3
57	Жилое помещение	10	1	80.9	3
58	Жилое помещение	10	1	26.6	1
59	Жилое помещение	10	1	26.6	1
60	Жилое помещение	10	1	44.9	1
61	Жилое помещение	10	1	26.6	1
62	Жилое помещение	10	1	26.6	1

63	Жилое помещение	10	1	82.4	3
64	Жилое помещение	11	1	80.9	3
65	Жилое помещение	11	1	26.6	1
66	Жилое помещение	11	1	26.6	1
67	Жилое помещение	11	1	44.9	1
68	Жилое помещение	11	1	26.6	1
69	Жилое помещение	11	1	26.6	1
70	Жилое помещение	11	1	82.4	3
71	Жилое помещение	12	1	80.9	3
72	Жилое помещение	12	1	26.6	1
73	Жилое помещение	12	1	26.6	1
74	Жилое помещение	12	1	44.9	1
75	Жилое помещение	12	1	26.6	1
76	Жилое помещение	12	1	26.6	1
77	Жилое помещение	12	1	82.4	3
78	Жилое помещение	13	1	80.9	3
79	Жилое помещение	13	1	26.6	1
80	Жилое помещение	13	1	26.6	1
81	Жилое помещение	13	1	44.9	1
82	Жилое помещение	13	1	26.6	1
83	Жилое помещение	13	1	26.6	1
84	Жилое помещение	13	1	82.4	3
85	Жилое помещение	14	1	80.9	3
86	Жилое помещение	14	1	26.6	1
87	Жилое помещение	14	1	26.6	1
88	Жилое помещение	14	1	44.9	1
89	Жилое помещение	14	1	26.6	1
90	Жилое помещение	14	1	26.6	1
91	Жилое помещение	14	1	82.4	3
92	Жилое помещение	15	1	80.9	3
93	Жилое помещение	15	1	26.6	1
94	Жилое помещение	15	1	26.6	1
95	Жилое помещение	15	1	44.9	1
96	Жилое помещение	15	1	26.6	1
97	Жилое помещение	15	1	26.6	1
98	Жилое помещение	15	1	82.4	3
99	Жилое помещение	16	1	80.9	3
100	Жилое помещение	16	1	26.6	1
101	Жилое помещение	16	1	26.6	1
102	Жилое помещение	16	1	44.9	1
103	Жилое помещение	16	1	26.6	1
104	Жилое помещение	16	1	26.6	1
105	Жилое помещение	16	1	82.4	3

106	Жилое помещение	17	1	80.9	3
107	Жилое помещение	17	1	26.6	1
108	Жилое помещение	17	1	26.6	1
109	Жилое помещение	17	1	44.9	1
110	Жилое помещение	17	1	26.6	1
111	Жилое помещение	17	1	26.6	1
112	Жилое помещение	17	1	82.4	3
113	Жилое помещение	2	2	53.8	2
114	Жилое помещение	2	2	79.7	2
115	Жилое помещение	2	2	73.4	3
116	Жилое помещение	3	2	53.8	2
117	Жилое помещение	3	2	79.7	2
118	Жилое помещение	3	2	73.4	3
119	Жилое помещение	4	2	53.8	2
120	Жилое помещение	4	2	79.7	2
121	Жилое помещение	4	2	73.4	3
122	Жилое помещение	5	2	53.8	2
123	Жилое помещение	5	2	79.7	2
124	Жилое помещение	5	2	73.4	3
125	Жилое помещение	6	2	53.9	2
126	Жилое помещение	6	2	79.8	2
127	Жилое помещение	6	2	73.7	3
128	Жилое помещение	7	2	53.9	2
129	Жилое помещение	7	2	79.8	2
130	Жилое помещение	7	2	73.7	3
131	Жилое помещение	8	2	53.9	2
132	Жилое помещение	8	2	79.8	2
133	Жилое помещение	8	2	73.7	3
134	Жилое помещение	9	2	54.2	2
135	Жилое помещение	9	2	79.9	2
136	Жилое помещение	9	2	73.8	3
137	Жилое помещение	10	2	54.2	2
138	Жилое помещение	10	2	79.9	2
139	Жилое помещение	10	2	73.8	3
140	Жилое помещение	11	2	54.2	2
141	Жилое помещение	11	2	79.9	2
142	Жилое помещение	11	2	73.8	3
143	Жилое помещение	12	2	54.2	2
144	Жилое помещение	12	2	79.9	2
145	Жилое помещение	12	2	73.8	3
146	Жилое помещение	13	2	54.2	2
147	Жилое помещение	13	2	79.9	2
148	Жилое помещение	13	2	73.8	3

149	Жилое помещение	14	2	54.2	2
150	Жилое помещение	14	2	79.9	2
151	Жилое помещение	14	2	73.8	3
152	Жилое помещение	15	2	54.2	2
153	Жилое помещение	15	2	79.9	2
154	Жилое помещение	15	2	73.8	3
155	Жилое помещение	16	2	54.2	2
156	Жилое помещение	16	2	79.9	2
157	Жилое помещение	16	2	73.8	3
158	Жилое помещение	17	2	54.2	2
159	Жилое помещение	17	2	80	2
160	Жилое помещение	17	2	73.8	3
161	Жилое помещение	2	3	81.1	3
162	Жилое помещение	2	3	26.3	1
163	Жилое помещение	2	3	26.3	1
164	Жилое помещение	2	3	44	1
165	Жилое помещение	2	3	26.3	1
166	Жилое помещение	2	3	67.1	2
167	Жилое помещение	2	3	39.1	1
168	Жилое помещение	3	3	81.1	3
169	Жилое помещение	3	3	26.3	1
170	Жилое помещение	3	3	26.3	1
171	Жилое помещение	3	3	44	1
172	Жилое помещение	3	3	26.3	1
173	Жилое помещение	3	3	67.1	2
174	Жилое помещение	3	3	39.1	1
175	Жилое помещение	4	3	81.1	3
176	Жилое помещение	4	3	26.3	1
177	Жилое помещение	4	3	26.3	1
178	Жилое помещение	4	3	44	1
179	Жилое помещение	4	3	26.3	1
180	Жилое помещение	4	3	67.1	2
181	Жилое помещение	4	3	39.1	1
182	Жилое помещение	5	3	81.1	3
183	Жилое помещение	5	3	26.3	1
184	Жилое помещение	5	3	26.3	1
185	Жилое помещение	5	3	44	1
186	Жилое помещение	5	3	26.3	1
187	Жилое помещение	5	3	67.1	2
188	Жилое помещение	5	3	39.1	1
189	Жилое помещение	6	3	81.3	3
190	Жилое помещение	6	3	26.6	1
191	Жилое помещение	6	3	26.6	1

192	Жилое помещение	6	3	44.6	1
193	Жилое помещение	6	3	26.6	1
194	Жилое помещение	6	3	67.5	2
195	Жилое помещение	6	3	39.2	1
196	Жилое помещение	7	3	81.3	3
197	Жилое помещение	7	3	26.6	1
198	Жилое помещение	7	3	26.6	1
199	Жилое помещение	7	3	44.6	1
200	Жилое помещение	7	3	26.6	1
201	Жилое помещение	7	3	67.5	2
202	Жилое помещение	7	3	39.2	1
203	Жилое помещение	8	3	81.3	3
204	Жилое помещение	8	3	26.6	1
205	Жилое помещение	8	3	26.6	1
206	Жилое помещение	8	3	44.6	1
207	Жилое помещение	8	3	26.6	1
208	Жилое помещение	8	3	67.5	2
209	Жилое помещение	8	3	39.2	1
210	Жилое помещение	9	3	81.6	3
211	Жилое помещение	9	3	26.6	1
212	Жилое помещение	9	3	26.6	1
213	Жилое помещение	9	3	44.9	1
214	Жилое помещение	9	3	26.6	1
215	Жилое помещение	9	3	67.5	2
216	Жилое помещение	9	3	39.4	1
217	Жилое помещение	10	3	81.6	3
218	Жилое помещение	10	3	26.6	1
219	Жилое помещение	10	3	26.6	1
220	Жилое помещение	10	3	44.9	1
221	Жилое помещение	10	3	26.6	1
222	Жилое помещение	10	3	67.5	2
223	Жилое помещение	10	3	39.4	1
224	Жилое помещение	11	3	81.6	3
225	Жилое помещение	11	3	26.6	1
226	Жилое помещение	11	3	26.6	1
227	Жилое помещение	11	3	44.9	1
228	Жилое помещение	11	3	26.6	1
229	Жилое помещение	11	3	67.5	2
230	Жилое помещение	11	3	39.4	1
231	Жилое помещение	12	3	81.6	3
232	Жилое помещение	12	3	26.6	1
233	Жилое помещение	12	3	26.6	1
234	Жилое помещение	12	3	44.9	1

235	Жилое помещение	12	3	26.6	1
236	Жилое помещение	12	3	67.5	2
237	Жилое помещение	12	3	39.4	1
238	Жилое помещение	13	3	81.6	3
239	Жилое помещение	13	3	26.6	1
240	Жилое помещение	13	3	26.6	1
241	Жилое помещение	13	3	44.9	1
242	Жилое помещение	13	3	26.6	1
243	Жилое помещение	13	3	67.5	2
244	Жилое помещение	13	3	39.4	1
245	Жилое помещение	14	3	81.6	3
246	Жилое помещение	14	3	26.6	1
247	Жилое помещение	14	3	26.6	1
248	Жилое помещение	14	3	44.9	1
249	Жилое помещение	14	3	26.6	1
250	Жилое помещение	14	3	67.5	2
251	Жилое помещение	14	3	39.4	1
252	Жилое помещение	15	3	81.6	3
253	Жилое помещение	15	3	26.6	1
254	Жилое помещение	15	3	26.6	1
255	Жилое помещение	15	3	44.9	1
256	Жилое помещение	15	3	26.6	1
257	Жилое помещение	15	3	67.5	2
258	Жилое помещение	15	3	39.4	1
259	Жилое помещение	16	3	81.6	3
260	Жилое помещение	16	3	26.6	1
261	Жилое помещение	16	3	26.6	1
262	Жилое помещение	16	3	44.9	1
263	Жилое помещение	16	3	26.6	1
264	Жилое помещение	16	3	67.5	2
265	Жилое помещение	16	3	39.4	1
266	Жилое помещение	17	3	81.6	3
267	Жилое помещение	17	3	26.6	1
268	Жилое помещение	17	3	26.6	1
269	Жилое помещение	17	3	44.9	1
270	Жилое помещение	17	3	26.6	1
271	Жилое помещение	17	3	67.5	2
272	Жилое помещение	17	3	39.4	1
273	Жилое помещение	2	4	38.6	1
274	Жилое помещение	2	4	36.9	1
275	Жилое помещение	2	4	26.3	1
276	Жилое помещение	2	4	26.3	1
277	Жилое помещение	2	4	44	1

278	Жилое помещение	2	4	26.3	1
279	Жилое помещение	2	4	68.1	2
280	Жилое помещение	2	4	39.1	1
281	Жилое помещение	3	4	38.6	1
282	Жилое помещение	3	4	36.9	1
283	Жилое помещение	3	4	26.3	1
284	Жилое помещение	3	4	26.3	1
285	Жилое помещение	3	4	44	1
286	Жилое помещение	3	4	26.3	1
287	Жилое помещение	3	4	68.1	2
288	Жилое помещение	3	4	39.1	1
289	Жилое помещение	4	4	38.6	1
290	Жилое помещение	4	4	36.9	1
291	Жилое помещение	4	4	26.3	1
292	Жилое помещение	4	4	26.3	1
293	Жилое помещение	4	4	44	1
294	Жилое помещение	4	4	26.3	1
295	Жилое помещение	4	4	68.1	2
296	Жилое помещение	4	4	39.1	1
297	Жилое помещение	5	4	38.6	1
298	Жилое помещение	5	4	36.9	1
299	Жилое помещение	5	4	26.3	1
300	Жилое помещение	5	4	26.3	1
301	Жилое помещение	5	4	44	1
302	Жилое помещение	5	4	26.3	1
303	Жилое помещение	5	4	68.1	2
304	Жилое помещение	5	4	39.1	1
305	Жилое помещение	6	4	38.8	1
306	Жилое помещение	6	4	36.9	1
307	Жилое помещение	6	4	26.6	1
308	Жилое помещение	6	4	26.6	1
309	Жилое помещение	6	4	44.6	1
310	Жилое помещение	6	4	26.6	1
311	Жилое помещение	6	4	68.4	2
312	Жилое помещение	6	4	39.2	1
313	Жилое помещение	7	4	38.8	1
314	Жилое помещение	7	4	36.9	1
315	Жилое помещение	7	4	26.6	1
316	Жилое помещение	7	4	26.6	1
317	Жилое помещение	7	4	44.6	1
318	Жилое помещение	7	4	26.6	1
319	Жилое помещение	7	4	68.4	2
320	Жилое помещение	7	4	39.2	1

321	Жилое помещение	8	4	38.8	1
322	Жилое помещение	8	4	36.9	1
323	Жилое помещение	8	4	26.6	1
324	Жилое помещение	8	4	26.6	1
325	Жилое помещение	8	4	44.6	1
326	Жилое помещение	8	4	26.6	1
327	Жилое помещение	8	4	68.4	2
328	Жилое помещение	8	4	39.2	1
329	Жилое помещение	9	4	39	1
330	Жилое помещение	9	4	37.1	1
331	Жилое помещение	9	4	26.6	1
332	Жилое помещение	9	4	26.6	1
333	Жилое помещение	9	4	44.9	1
334	Жилое помещение	9	4	26.6	1
335	Жилое помещение	9	4	68.6	2
336	Жилое помещение	9	4	39.4	1
337	Жилое помещение	10	4	39	1
338	Жилое помещение	10	4	37.1	1
339	Жилое помещение	10	4	26.6	1
340	Жилое помещение	10	4	26.6	1
341	Жилое помещение	10	4	44.9	1
342	Жилое помещение	10	4	26.6	1
343	Жилое помещение	10	4	68.6	2
344	Жилое помещение	10	4	39.4	1
345	Жилое помещение	11	4	39	1
346	Жилое помещение	11	4	37.1	1
347	Жилое помещение	11	4	26.6	1
348	Жилое помещение	11	4	26.6	1
349	Жилое помещение	11	4	44.9	1
350	Жилое помещение	11	4	26.6	1
351	Жилое помещение	11	4	68.6	2
352	Жилое помещение	11	4	39.4	1
353	Жилое помещение	12	4	39	1
354	Жилое помещение	12	4	37.1	1
355	Жилое помещение	12	4	26.6	1
356	Жилое помещение	12	4	26.6	1
357	Жилое помещение	12	4	44.9	1
358	Жилое помещение	12	4	26.6	1
359	Жилое помещение	12	4	68.6	2
360	Жилое помещение	12	4	39.4	1
361	Жилое помещение	13	4	39	1
362	Жилое помещение	13	4	37.1	1
363	Жилое помещение	13	4	26.6	1



364	Жилое помещение	13	4	26.6	1
365	Жилое помещение	13	4	44.9	1
366	Жилое помещение	13	4	26.6	1
367	Жилое помещение	13	4	68.6	2
368	Жилое помещение	13	4	39.4	1
369	Жилое помещение	14	4	39	1
370	Жилое помещение	14	4	37.1	1
371	Жилое помещение	14	4	26.6	1
372	Жилое помещение	14	4	26.6	1
373	Жилое помещение	14	4	44.9	1
374	Жилое помещение	14	4	26.6	1
375	Жилое помещение	14	4	68.6	2
376	Жилое помещение	14	4	39.4	1
377	Жилое помещение	15	4	39	1
378	Жилое помещение	15	4	37.1	1
379	Жилое помещение	15	4	26.6	1
380	Жилое помещение	15	4	26.6	1
381	Жилое помещение	15	4	44.9	1
382	Жилое помещение	15	4	26.6	1
383	Жилое помещение	15	4	68.6	2
384	Жилое помещение	15	4	39.4	1
385	Жилое помещение	16	4	39	1
386	Жилое помещение	16	4	37.1	1
387	Жилое помещение	16	4	26.6	1
388	Жилое помещение	16	4	26.6	1
389	Жилое помещение	16	4	44.9	1
390	Жилое помещение	16	4	26.6	1
391	Жилое помещение	16	4	68.6	2
392	Жилое помещение	17	4	39.4	1
393	Жилое помещение	17	4	39	1
394	Жилое помещение	17	4	37.1	1
395	Жилое помещение	17	4	26.6	1
396	Жилое помещение	17	4	26.6	1
397	Жилое помещение	17	4	44.9	1
398	Жилое помещение	17	4	26.6	1
399	Жилое помещение	17	4	68.6	2
400	Жилое помещение	17	4	39.4	1
401	Жилое помещение	2	5	73.4	3
402	Жилое помещение	2	5	79.7	2
403	Жилое помещение	2	5	53.8	2
404	Жилое помещение	3	5	73.4	3
405	Жилое помещение	3	5	79.7	2
406	Жилое помещение	3	5	53.8	2

407	Жилое помещение	4	5	73.4	3
408	Жилое помещение	4	5	79.7	2
409	Жилое помещение	4	5	53.8	2
410	Жилое помещение	5	5	73.4	3
411	Жилое помещение	5	5	79.7	2
412	Жилое помещение	5	5	53.8	2
413	Жилое помещение	6	5	73.7	3
414	Жилое помещение	6	5	79.7	2
415	Жилое помещение	6	5	53.9	2
416	Жилое помещение	7	5	73.7	3
417	Жилое помещение	7	5	79.7	2
418	Жилое помещение	7	5	53.9	2
419	Жилое помещение	8	5	73.7	3
420	Жилое помещение	8	5	79.7	2
421	Жилое помещение	8	5	53.9	2
422	Жилое помещение	9	5	73.8	3
423	Жилое помещение	9	5	79.9	2
424	Жилое помещение	9	5	54.2	2
425	Жилое помещение	10	5	73.8	3
426	Жилое помещение	10	5	80	2
427	Жилое помещение	10	5	54.2	2
428	Жилое помещение	11	5	73.8	3
429	Жилое помещение	11	5	80	2
430	Жилое помещение	11	5	54.2	2
431	Жилое помещение	12	5	73.8	3
432	Жилое помещение	12	5	80	2
433	Жилое помещение	12	5	54.2	2
434	Жилое помещение	13	5	73.8	3
435	Жилое помещение	13	5	80	2
436	Жилое помещение	13	5	54.2	2
437	Жилое помещение	14	5	73.8	3
438	Жилое помещение	14	5	80	2
439	Жилое помещение	14	5	54.2	2
440	Жилое помещение	15	5	73.8	3
441	Жилое помещение	15	5	80	2
442	Жилое помещение	15	5	54.2	2
443	Жилое помещение	16	5	73.8	3
444	Жилое помещение	16	5	80	2
445	Жилое помещение	16	5	54.2	2
446	Жилое помещение	17	5	73.8	3
447	Жилое помещение	17	5	80	2
448	Жилое помещение	17	5	54.2	2
449	Жилое помещение	2	6	80	3

450	Жилое помещение	2	6	26.3	1
451	Жилое помещение	2	6	26.3	1
452	Жилое помещение	2	6	44	1
453	Жилое помещение	2	6	26.3	1
454	Жилое помещение	2	6	26.3	1
455	Жилое помещение	2	6	81.7	3
456	Жилое помещение	3	6	80	3
457	Жилое помещение	3	6	26.3	1
458	Жилое помещение	3	6	26.3	1
459	Жилое помещение	3	6	44	1
460	Жилое помещение	3	6	26.3	1
461	Жилое помещение	3	6	26.3	1
462	Жилое помещение	3	6	81.7	3
463	Жилое помещение	4	6	80	3
464	Жилое помещение	4	6	26.3	1
465	Жилое помещение	4	6	26.3	1
466	Жилое помещение	4	6	44	1
467	Жилое помещение	4	6	26.3	1
468	Жилое помещение	4	6	26.3	1
469	Жилое помещение	4	6	81.7	3
470	Жилое помещение	5	6	80	3
471	Жилое помещение	5	6	26.3	1
472	Жилое помещение	5	6	26.3	1
473	Жилое помещение	5	6	44	1
474	Жилое помещение	5	6	26.3	1
475	Жилое помещение	5	6	26.3	1
476	Жилое помещение	5	6	81.7	3
477	Жилое помещение	6	6	80.5	3
478	Жилое помещение	6	6	26.6	1
479	Жилое помещение	6	6	26.6	1
480	Жилое помещение	6	6	44.6	1
481	Жилое помещение	6	6	26.6	1
482	Жилое помещение	6	6	26.6	1
483	Жилое помещение	6	6	81.9	3
484	Жилое помещение	7	6	80.5	3
485	Жилое помещение	7	6	26.6	1
486	Жилое помещение	7	6	26.6	1
487	Жилое помещение	7	6	44.6	1
488	Жилое помещение	7	6	26.6	1
489	Жилое помещение	7	6	26.6	1
490	Жилое помещение	7	6	81.9	3
491	Жилое помещение	8	6	80.5	3
492	Жилое помещение	8	6	26.6	1

493	Жилое помещение	8	6	26.6	1
494	Жилое помещение	8	6	44.6	1
495	Жилое помещение	8	6	26.6	1
496	Жилое помещение	8	6	26.6	1
497	Жилое помещение	8	6	81.9	3
498	Жилое помещение	9	6	80.9	3
499	Жилое помещение	9	6	26.6	1
500	Жилое помещение	9	6	26.6	1
501	Жилое помещение	9	6	44.9	1
502	Жилое помещение	9	6	26.6	1
503	Жилое помещение	9	6	26.6	1
504	Жилое помещение	9	6	82.4	3
505	Жилое помещение	10	6	80.9	3
506	Жилое помещение	10	6	26.6	1
507	Жилое помещение	10	6	26.6	1
508	Жилое помещение	10	6	44.9	1
509	Жилое помещение	10	6	26.6	1
510	Жилое помещение	10	6	26.6	1
511	Жилое помещение	10	6	82.4	3
512	Жилое помещение	11	6	80.9	3
513	Жилое помещение	11	6	26.6	1
514	Жилое помещение	11	6	26.6	1
515	Жилое помещение	11	6	44.9	1
516	Жилое помещение	11	6	26.6	1
517	Жилое помещение	11	6	26.6	1
518	Жилое помещение	11	6	82.4	3
519	Жилое помещение	12	6	80.9	3
520	Жилое помещение	12	6	26.6	1
521	Жилое помещение	12	6	26.6	1
522	Жилое помещение	12	6	44.9	1
523	Жилое помещение	12	6	26.6	1
524	Жилое помещение	12	6	26.6	1
525	Жилое помещение	12	6	82.4	3
526	Жилое помещение	13	6	80.9	3
527	Жилое помещение	13	6	26.6	1
528	Жилое помещение	13	6	26.6	1
529	Жилое помещение	13	6	44.9	1
530	Жилое помещение	13	6	26.6	1
531	Жилое помещение	13	6	26.6	1
532	Жилое помещение	13	6	82.4	3
533	Жилое помещение	14	6	80.9	3
534	Жилое помещение	14	6	26.6	1
535	Жилое помещение	14	6	26.6	1

536	Жилое помещение	14	6	44.9	1
537	Жилое помещение	14	6	26.6	1
538	Жилое помещение	14	6	26.6	1
539	Жилое помещение	14	6	82.4	3
540	Жилое помещение	15	6	80.9	3
541	Жилое помещение	15	6	26.6	1
542	Жилое помещение	15	6	26.6	1
543	Жилое помещение	15	6	44.9	1
544	Жилое помещение	15	6	26.6	1
545	Жилое помещение	15	6	26.6	1
546	Жилое помещение	15	6	82.4	3
547	Жилое помещение	16	6	80.9	3
548	Жилое помещение	16	6	26.6	1
549	Жилое помещение	16	6	26.6	1
550	Жилое помещение	16	6	44.9	1
551	Жилое помещение	16	6	26.6	1
552	Жилое помещение	16	6	26.6	1
553	Жилое помещение	16	6	82.4	3
554	Жилое помещение	17	6	80.9	3
555	Жилое помещение	17	6	26.6	1
556	Жилое помещение	17	6	26.6	1
557	Жилое помещение	17	6	44.9	1
558	Жилое помещение	17	6	26.6	1
559	Жилое помещение	17	6	26.6	1
560	Жилое помещение	17	6	82.4	3

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

№	Назначение	Этаж	Номер подъезда	Общая площадь (м2)	Площадь частей нежилого помещения	
					Наименование	Площадь(м2)
1	Нежилое помещение	1	1	299.10	Тамбур	4.70
					Тамбур	4.50
					Тамбур	5.20
					Офисное помещение	280.00
2	Нежилое помещение	1	2	141.10	Санузел	4.70
					Тамбур	4.70
					Тамбур	4.70
					Офисное помещение	126.50
3	Нежилое помещение	1	3	105.30	Санузел	5.20
					Тамбур	4.50
					Офисное помещение	95.60
4	Нежилое помещение	1	3	67.20	Санузел	5.20
					Тамбур	4.50
					Офисное помещение	59.50

					Санузел	3.20
5	Нежилое помещение	1	3	101.10	Тамбур	4.70
					Офисное помещение	92.40
					Санузел	4.00
6	Нежилое помещение	1	4	105.30	Тамбур	4.50
					Офисное помещение	95.60
					Санузел	5.20
7	Нежилое помещение	1	4	67.20	Тамбур	4.50
					Офисное помещение	59.50
					Санузел	3.20
8	Нежилое помещение	1	4	101.70	Тамбур	4.70
					Офисное помещение	93.30
					Санузел	3.70
9	Нежилое помещение	1	5	84.50	Тамбур	4.70
					Офисное помещение	73.60
					Санузел	6.20
10	Нежилое помещение	1	5	46.20	Тамбур	4.70
					Офисное помещение	41.50
11	Нежилое помещение	1	6	178.20	Тамбур	4.50
					Тамбур	5.20
					Офисное помещение	164.50
					Санузел	4.00
12	Нежилое помещение	1	6	120.20	Тамбур	4.70
					Офисное помещение	110.30
					Санузел	5.20

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

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

№	Вид помещения	Описание места расположения помещения	Назначение помещения	Площадь (м2)
1	Техническое подполье	Секция 1-6, техническое подполье	Техническое	2012.6
2	Узел управления	Секция 1-6, техническое подполье	Техническое	142.9
3	Насосная станция ХВС и пожаротушения	Секция 4, техническое подполье	Техническое	72.6
4	Помещение СС	Секция 3, техническое подполье	Техническое	24.5
5	Лестничная клетка	Секция 1, 1 этаж	Техническое	12.3
6	Тамбур	Секция 1, 1 этаж	Общественное	8.4
7	Лифтовой холл	Секция 1, 1 этаж	Общественное	8.9
8	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 1, 1 этаж	Техническое	1.3
9	Помещение консьержа	Секция 1, 1 этаж	Техническое	6.5
10	Санузел для консьержа	Секция 1, 1 этаж	Техническое	1.6
11	Пожарный пост	Секция 1, 1 этаж	Техническое	15.1

12	Входной вестибюль	Секция 1, 1 этаж	Общественное	43.0
13	Мусорокамера	Секция 1, 1 этаж	Техническое	4.1
14	Электрощитовая	Секция 1, 1 этаж	Техническое	12.3
15	Лестничная клетка	Секция 2, 1 этаж	Техническое	12.3
16	Тамбур	Секция 2, 1 этаж	Общественное	12.0
17	Лифтовой холл	Секция 2, 1 этаж	Общественное	8.9
18	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 2, 1 этаж	Техническое	1.6
19	Помещение консьержа	Секция 2, 1 этаж	Техническое	10.4
20	Санузел для консьержа	Секция 2, 1 этаж	Техническое	2.3
21	Мусорокамера	Секция 2, 1 этаж	Техническое	4.4
22	Колясочная	Секция 2, 1 этаж	Техническое	11.1
23	Входной вестибюль	Секция 2, 1 этаж	Общественное	24.9
24	Лестничная клетка	Секция 3, 1 этаж	Техническое	12.3
25	Тамбур	Секция 3, 1 этаж	Общественное	8.5
26	Лифтовой холл	Секция 3, 1 этаж	Общественное	8.3
27	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 3, 1 этаж	Техническое	1.3
28	Помещение консьержа	Секция 3, 1 этаж	Техническое	6.8
29	Санузел для консьержа	Секция 3, 1 этаж	Техническое	1.6
30	Мусорокамера	Секция 3, 1 этаж	Техническое	4.4
31	Входной вестибюль	Секция 3, 1 этаж	Общественное	69.3
32	Электрощитовая	Секция 3, 1 этаж	Техническое	12.3
33	Лестничная клетка	Секция 4, 1 этаж	Техническое	12.3
34	Тамбур	Секция 4, 1 этаж	Общественное	9.3
35	Лифтовой холл	Секция 4, 1 этаж	Общественное	8.9
36	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 4, 1 этаж	Техническое	1.3
37	Помещение консьержа	Секция 4, 1 этаж	Техническое	6.8
38	Санузел для консьержа	Секция 4, 1 этаж	Техническое	1.6
39	Входной вестибюль	Секция 4, 1 этаж	Общественное	49.6
40	Мусорокамера	Секция 4, 1 этаж	Техническое	4.4
41	Электрощитовая	Секция 4, 1 этаж	Техническое	12.3
42	Лестничная клетка	Секция 5, 1 этаж	Техническое	12.3
43	Тамбур	Секция 5, 1 этаж	Общественное	12.0
44	Лифтовой холл	Секция 5, 1 этаж	Общественное	8.9
45	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 5, 1 этаж	Техническое	1.6
46	Помещение консьержа	Секция 5, 1 этаж	Техническое	10.4
47	Санузел для консьержа	Секция 5, 1 этаж	Техническое	2.3
48	Пожарный пост	Секция 5, 1 этаж	Техническое	19.3
49	Входной вестибюль	Секция 5, 1 этаж	Общественное	24.8
50	Мусорокамера	Секция 5, 1 этаж	Техническое	4.4
51	Лестничная клетка	Секция 6, 1 этаж	Техническое	12.3
52	Тамбур	Секция 6, 1 этаж	Общественное	15.1
53	Лифтовой холл	Секция 6, 1 этаж	Общественное	8.9
54	Кладовая уборочного инвентаря	Секция 6, 1 этаж	Техническое	1.3

55	Помещение консьержа	Секция 6, 1 этаж	Техническое	6.8
56	Санузел для консьержа	Секция 6, 1 этаж	Техническое	1.6
57	Мусорокамера	Секция 6, 1 этаж	Техническое	4.4
58	Входной вестибюль	Секция 6, 1 этаж	Общественное	49.6
59	Электрощитовая	Секция 6, 1 этаж	Техническое	12.3
60	Коридор	Секция 1, 2 этаж	Техническое	30.6
61	Лестничная клетка	Секция 1, 2 этаж	Техническое	12.3
62	Тамбур	Секция 1, 2 этаж	Общественное	4.9
63	Лифтовой холл	Секция 1, 2 этаж	Общественное	8.7
64	Коридор	Секция 2, 2 этаж	Техническое	14.2
65	Лестничная клетка	Секция 2, 2 этаж	Техническое	12.3
66	Тамбур	Секция 2, 2 этаж	Общественное	4.9
67	Лифтовой холл	Секция 2, 2 этаж	Общественное	8.7
68	Коридор	Секция 3, 2 этаж	Техническое	31.2
69	Лестничная клетка	Секция 3, 2 этаж	Техническое	12.3
70	Тамбур	Секция 3, 2 этаж	Общественное	4.9
71	Лифтовой холл	Секция 3, 2 этаж	Общественное	8.7
72	Коридор	Секция 4, 2 этаж	Техническое	31.2
73	Лестничная клетка	Секция 4, 2 этаж	Техническое	12.3
74	Тамбур	Секция 4, 2 этаж	Общественное	4.9
75	Лифтовой холл	Секция 4, 2 этаж	Общественное	8.7
76	Коридор	Секция 5, 2 этаж	Техническое	14.2
77	Лестничная клетка	Секция 5, 2 этаж	Техническое	12.3
78	Тамбур	Секция 5, 2 этаж	Общественное	4.9
79	Лифтовой холл	Секция 5, 2 этаж	Общественное	8.7
80	Коридор	Секция 6, 2 этаж	Техническое	30.6
81	Лестничная клетка	Секция 6, 2 этаж	Техническое	12.3
82	Тамбур	Секция 6, 2 этаж	Общественное	4.9
83	Лифтовой холл	Секция 6, 2 этаж	Общественное	8.7
84	Коридор	Секция 1, 3 этаж	Техническое	30.6
85	Лестничная клетка	Секция 1, 3 этаж	Техническое	12.3
86	Тамбур	Секция 1, 3 этаж	Общественное	4.9
87	Лифтовой холл	Секция 1, 3 этаж	Общественное	8.7
88	Коридор	Секция 2, 3 этаж	Техническое	14.2
89	Лестничная клетка	Секция 2, 3 этаж	Техническое	12.3
90	Тамбур	Секция 2, 3 этаж	Общественное	4.9
91	Лифтовой холл	Секция 2, 3 этаж	Общественное	8.7
92	Коридор	Секция 3, 3 этаж	Техническое	12.3
93	Лестничная клетка	Секция 3, 3 этаж	Техническое	12.3
94	Тамбур	Секция 3, 3 этаж	Общественное	4.9
95	Лифтовой холл	Секция 3, 3 этаж	Общественное	8.7
96	Коридор	Секция 4, 3 этаж	Техническое	31.2
97	Лестничная клетка	Секция 4, 3 этаж	Техническое	12.3



98	Тамбур	Секция 4, 3 этаж	Общественное	4.9
99	Лифтовой холл	Секция 4, 3 этаж	Общественное	8.7
100	Коридор	Секция 5, 3 этаж	Техническое	14.2
101	Лестничная клетка	Секция 5, 3 этаж	Техническое	12.3
102	Тамбур	Секция 5, 3 этаж	Общественное	4.9
103	Лифтовой холл	Секция 5, 3 этаж	Общественное	8.7
104	Коридор	Секция 6, 3 этаж	Техническое	30.6
105	Лестничная клетка	Секция 6, 3 этаж	Техническое	12.3
106	Тамбур	Секция 6, 3 этаж	Общественное	4.9
107	Лифтовой холл	Секция 6,3 этаж	Общественное	8.7
108	Коридор	Секция 1, 4 этаж	Техническое	30.6
109	Лестничная клетка	Секция 1, 4 этаж	Техническое	12.3
110	Тамбур	Секция 1, 4 этаж	Общественное	4.9
111	Лифтовой холл	Секция 1, 4 этаж	Общественное	8.7
112	Коридор	Секция 2, 4 этаж	Техническое	14.2
113	Лестничная клетка	Секция 2, 4 этаж	Техническое	12.3
114	Тамбур	Секция 2, 4 этаж	Общественное	4.9
115	Лифтовой холл	Секция 2, 4 этаж	Общественное	8.7
116	Коридор	Секция 3, 4 этаж	Техническое	31.2
117	Лестничная клетка	Секция 3, 4 этаж	Техническое	12.3
118	Тамбур	Секция 3, 4 этаж	Общественное	4.9
119	Лифтовой холл	Секция 3, 4 этаж	Общественное	8.7
120	Коридор	Секция 4, 4 этаж	Техническое	31.2
121	Лестничная клетка	Секция 4, 4 этаж	Техническое	12.3
122	Тамбур	Секция 4, 4 этаж	Общественное	4.9
123	Лифтовой холл	Секция 4, 4 этаж	Общественное	8.7
124	Коридор	Секция 5, 4 этаж	Техническое	14.2
125	Лестничная клетка	Секция 5, 4 этаж	Техническое	12.3
126	Тамбур	Секция 5, 4 этаж	Общественное	4.9
127	Лифтовой холл	Секция 5, 4 этаж	Общественное	8.7
128	Коридор	Секция 6, 4 этаж	Техническое	30.6
129	Лестничная клетка	Секция 6, 4 этаж	Техническое	12.3
130	Тамбур	Секция 6, 4 этаж	Общественное	4.9
131	Лифтовой холл	Секция 6, 4 этаж	Общественное	8.7
132	Коридор	Секция 1, 5 этаж	Техническое	30.6
133	Лестничная клетка	Секция 1, 5 этаж	Техническое	12.3
134	Тамбур	Секция 1, 5 этаж	Общественное	4.9
135	Лифтовой холл	Секция 1, 5 этаж	Общественное	8.7
136	Коридор	Секция 2, 5 этаж	Техническое	14.2
137	Лестничная клетка	Секция 2, 5 этаж	Техническое	12.3
138	Тамбур	Секция 2, 5 этаж	Общественное	4.9
139	Лифтовой холл	Секция 2, 5 этаж	Общественное	8.7
140	Коридор	Секция 3, 5 этаж	Техническое	31.2

141	Лестничная клетка	Секция 3, 5 этаж	Техническое	12.3
142	Тамбур	Секция 3, 5 этаж	Общественное	4.9
143	Лифтовой холл	Секция 3, 5 этаж	Общественное	8.7
144	Коридор	Секция 4, 5 этаж	Техническое	31.2
145	Лестничная клетка	Секция 4, 5 этаж	Техническое	12.3
146	Тамбур	Секция 4, 5 этаж	Общественное	4.9
147	Лифтовой холл	Секция 4, 5 этаж	Общественное	8.7
148	Коридор	Секция 5, 5 этаж	Техническое	14.2
149	Лестничная клетка	Секция 5, 5 этаж	Техническое	12.3
150	Тамбур	Секция 5, 5 этаж	Общественное	4.9
151	Лифтовой холл	Секция 5, 5 этаж	Общественное	8.7
152	Коридор	Секция 6, 5 этаж	Техническое	30.6
153	Лестничная клетка	Секция 6, 5 этаж	Техническое	12.3
154	Тамбур	Секция 6, 5 этаж	Общественное	4.9
155	Лифтовой холл	Секция 6, 5 этаж	Общественное	8.7
156	Коридор	Секция 1, 6 этаж	Техническое	30.6
157	Лестничная клетка	Секция 1, 6 этаж	Техническое	12.3
158	Тамбур	Секция 1, 6 этаж	Общественное	4.9
159	Лифтовой холл	Секция 1, 6 этаж	Общественное	8.7
160	Коридор	Секция 2, 6 этаж	Техническое	14.2
161	Лестничная клетка	Секция 2, 6 этаж	Техническое	12.3
162	Тамбур	Секция 2, 6 этаж	Общественное	4.9
163	Лифтовой холл	Секция 2, 6 этаж	Общественное	8.7
164	Коридор	Секция 3, 6 этаж	Техническое	31.2
165	Лестничная клетка	Секция 3, 6 этаж	Техническое	12.3
166	Тамбур	Секция 3, 6 этаж	Общественное	4.9
167	Лифтовой холл	Секция 3, 6 этаж	Общественное	8.7
168	Коридор	Секция 4, 6 этаж	Техническое	31.2
169	Лестничная клетка	Секция 4, 6 этаж	Техническое	12.3
170	Тамбур	Секция 4, 6 этаж	Общественное	4.9
171	Лифтовой холл	Секция 4, 6 этаж	Общественное	8.7
172	Коридор	Секция 5, 6 этаж	Техническое	14.2
173	Лестничная клетка	Секция 5, 6 этаж	Техническое	12.3
174	Тамбур	Секция 5, 6 этаж	Общественное	4.9
175	Лифтовой холл	Секция 5, 6 этаж	Общественное	8.7
176	Коридор	Секция 6, 6 этаж	Техническое	30.6
177	Лестничная клетка	Секция 6, 6 этаж	Техническое	12.3
178	Тамбур	Секция 6, 6 этаж	Общественное	4.9
179	Лифтовой холл	Секция 6, 6 этаж	Общественное	8.7
180	Коридор	Секция 1, 7 этаж	Техническое	30.6
181	Лестничная клетка	Секция 1, 7 этаж	Техническое	12.3
182	Тамбур	Секция 1, 7 этаж	Общественное	4.9
183	Лифтовой холл	Секция 1, 7 этаж	Общественное	8.7

184	Коридор	Секция 2, 7 этаж	Техническое	14.2
185	Лестничная клетка	Секция 2, 7 этаж	Техническое	12.3
186	Тамбур	Секция 2, 7 этаж	Общественное	4.9
187	Лифтовой холл	Секция 2, 7 этаж	Общественное	8.7
188	Коридор	Секция 3, 7 этаж	Техническое	31.2
189	Лестничная клетка	Секция 3, 7 этаж	Техническое	12.3
190	Тамбур	Секция 3, 7 этаж	Общественное	4.9
191	Лифтовой холл	Секция 3, 7 этаж	Общественное	8.7
192	Коридор	Секция 4, 7 этаж	Техническое	31.2
193	Лестничная клетка	Секция 4, 7 этаж	Техническое	12.3
194	Тамбур	Секция 4, 7 этаж	Общественное	4.9
195	Лифтовой холл	Секция 4, 7 этаж	Общественное	8.7
196	Коридор	Секция 5, 7 этаж	Техническое	14.2
197	Лестничная клетка	Секция 5, 7 этаж	Техническое	12.3
198	Тамбур	Секция 5, 7 этаж	Общественное	4.9
199	Лифтовой холл	Секция 5, 7 этаж	Общественное	8.7
200	Коридор	Секция 6, 7 этаж	Техническое	30.6
201	Лестничная клетка	Секция 6, 7 этаж	Техническое	12.3
202	Тамбур	Секция 6, 7 этаж	Общественное	4.9
203	Лифтовой холл	Секция 6, 7 этаж	Общественное	8.7
204	Коридор	Секция 1, 8 этаж	Техническое	30.6
205	Лестничная клетка	Секция 1, 8 этаж	Техническое	12.3
206	Тамбур	Секция 1, 8 этаж	Общественное	4.9
207	Лифтовой холл	Секция 1, 8 этаж	Общественное	8.7
208	Коридор	Секция 2, 8 этаж	Техническое	14.2
209	Лестничная клетка	Секция 2, 8 этаж	Техническое	12.3
210	Тамбур	Секция 2, 8 этаж	Общественное	4.9
211	Лифтовой холл	Секция 2, 8 этаж	Общественное	8.7
212	Коридор	Секция 3, 8 этаж	Техническое	31.2
213	Лестничная клетка	Секция 3, 8 этаж	Техническое	12.3
214	Тамбур	Секция 3, 8 этаж	Общественное	4.9
215	Лифтовой холл	Секция 3, 8 этаж	Общественное	8.7
216	Коридор	Секция 4, 8 этаж	Техническое	31.2
217	Лестничная клетка	Секция 4, 8 этаж	Техническое	12.3
218	Тамбур	Секция 4, 8 этаж	Общественное	4.9
219	Лифтовой холл	Секция 4, 8 этаж	Общественное	8.7
220	Коридор	Секция 5, 8 этаж	Техническое	14.2
221	Лестничная клетка	Секция 5, 8 этаж	Техническое	12.3
222	Тамбур	Секция 5, 8 этаж	Общественное	4.9
223	Лифтовой холл	Секция 5, 8 этаж	Общественное	8.7
224	Коридор	Секция 6, 8 этаж	Техническое	30.6
225	Лестничная клетка	Секция 6, 8 этаж	Техническое	12.3
226	Тамбур	Секция 6, 8 этаж	Общественное	4.9

227	Лифт о в о й холл	Секция 6, 8 этаж	Общест венное	8.7
228	Коридор	Секция 1, 9 этаж	Техническое	30.6
229	Лест ничная клет ка	Секция 1, 9 этаж	Техническое	12.3
230	Тамбур	Секция 1, 9 этаж	Общест венное	4.9
231	Лифт о в о й холл	Секция 1, 9 этаж	Общест венное	8.7
232	Коридор	Секция 2, 9 этаж	Техническое	14.2
233	Лест ничная клет ка	Секция 2, 9 этаж	Техническое	12.3
234	Тамбур	Секция 2, 9 этаж	Общест венное	4.9
235	Лифт о в о й холл	Секция 2, 9 этаж	Общест венное	8.7
236	Коридор	Секция 3, 9 этаж	Техническое	31.2
237	Лест ничная клет ка	Секция 3, 9 этаж	Техническое	12.3
238	Тамбур	Секция 3, 9 этаж	Общест венное	4.9
239	Лифт о в о й холл	Секция 3, 9 этаж	Общест венное	8.7
240	Коридор	Секция 4, 9 этаж	Техническое	31.2
241	Лест ничная клет ка	Секция 4, 9 этаж	Техническое	12.3
242	Тамбур	Секция 4, 9 этаж	Общест венное	4.9
243	Лифт о в о й холл	Секция 4, 9 этаж	Общест венное	8.7
244	Коридор	Секция 5, 9 этаж	Техническое	14.2
245	Лест ничная клет ка	Секция 5, 9 этаж	Техническое	12.3
246	Тамбур	Секция 5, 9 этаж	Общест венное	4.9
247	Лифт о в о й холл	Секция 5, 9 этаж	Общест венное	8.7
248	Коридор	Секция 6, 9 этаж	Техническое	30.6
249	Лест ничная клет ка	Секция 6, 9 этаж	Техническое	12.3
250	Тамбур	Секция 6, 9 этаж	Общест венное	4.9
251	Лифт о в о й холл	Секция 6, 9 этаж	Общест венное	8.7
252	Коридор	Секция 1, 10 этаж	Техническое	30.6
253	Лест ничная клет ка	Секция 1, 10 этаж	Техническое	12.3
254	Тамбур	Секция 1, 10 этаж	Общест венное	4.9
255	Лифт о в о й холл	Секция 1, 10 этаж	Общест венное	8.7
256	Коридор	Секция 2, 10 этаж	Техническое	14.2
257	Лест ничная клет ка	Секция 2, 10 этаж	Техническое	12.3
258	Тамбур	Секция 2, 10 этаж	Общест венное	4.9
259	Лифт о в о й холл	Секция 2, 10 этаж	Общест венное	8.7
260	Коридор	Секция 3, 10 этаж	Техническое	31.2
261	Лест ничная клет ка	Секция 3, 10 этаж	Техническое	12.3
262	Тамбур	Секция 3, 10 этаж	Общест венное	4.9
263	Лифт о в о й холл	Секция 3, 10 этаж	Общест венное	8.7
264	Коридор	Секция 4, 10 этаж	Техническое	31.2
265	Лест ничная клет ка	Секция 4, 10 этаж	Техническое	12.3
266	Тамбур	Секция 4, 10 этаж	Общест венное	4.9
267	Лифт о в о й холл	Секция 4, 10 этаж	Общест венное	8.7
268	Коридор	Секция 5, 10 этаж	Техническое	14.2
269	Лест ничная клет ка	Секция 5, 10 этаж	Техническое	12.3

270	Тамбур	Секция 5, 10 этаж	Общественное	4.9
271	Лифтовой холл	Секция 5, 10 этаж	Общественное	8.7
272	Коридор	Секция 6, 10 этаж	Техническое	30.6
273	Лестничная клетка	Секция 6, 10 этаж	Техническое	12.3
274	Тамбур	Секция 6, 10 этаж	Общественное	4.9
275	Лифтовой холл	Секция 6, 10 этаж	Общественное	8.7
276	Коридор	Секция 1, 11 этаж	Техническое	30.6
277	Лестничная клетка	Секция 1, 11 этаж	Техническое	12.3
278	Тамбур	Секция 1, 11 этаж	Общественное	4.9
279	Лифтовой холл	Секция 1, 11 этаж	Общественное	8.7
280	Коридор	Секция 2, 11 этаж	Техническое	14.2
281	Лестничная клетка	Секция 2, 11 этаж	Техническое	12.3
282	Тамбур	Секция 2, 11 этаж	Общественное	4.9
283	Лифтовой холл	Секция 2, 11 этаж	Общественное	8.7
284	Коридор	Секция 3, 11 этаж	Техническое	31.2
285	Лестничная клетка	Секция 3, 11 этаж	Техническое	12.3
286	Тамбур	Секция 3, 11 этаж	Общественное	4.9
287	Лифтовой холл	Секция 3, 11 этаж	Общественное	8.7
288	Коридор	Секция 4, 11 этаж	Техническое	31.2
289	Лестничная клетка	Секция 4, 11 этаж	Техническое	12.3
290	Тамбур	Секция 4, 11 этаж	Общественное	4.9
291	Лифтовой холл	Секция 4, 11 этаж	Общественное	8.7
292	Коридор	Секция 5, 11 этаж	Техническое	14.2
293	Лестничная клетка	Секция 5, 11 этаж	Техническое	12.3
294	Тамбур	Секция 5, 11 этаж	Общественное	4.9
295	Лифтовой холл	Секция 5, 11 этаж	Общественное	8.7
296	Коридор	Секция 6, 11 этаж	Техническое	30.6
297	Лестничная клетка	Секция 6, 11 этаж	Техническое	12.3
298	Тамбур	Секция 6, 11 этаж	Общественное	4.9
299	Лифтовой холл	Секция 6, 11 этаж	Общественное	8.7
300	Коридор	Секция 1, 12 этаж	Техническое	30.6
301	Лестничная клетка	Секция 1, 12 этаж	Техническое	12.3
302	Тамбур	Секция 1, 12 этаж	Общественное	4.9
303	Лифтовой холл	Секция 1, 12 этаж	Общественное	8.7
304	Коридор	Секция 2, 12 этаж	Техническое	14.2
305	Лестничная клетка	Секция 2, 12 этаж	Техническое	12.3
306	Тамбур	Секция 2, 12 этаж	Общественное	4.9
307	Лифтовой холл	Секция 2, 12 этаж	Общественное	8.7
308	Коридор	Секция 3, 12 этаж	Техническое	31.2
309	Лестничная клетка	Секция 3, 12 этаж	Техническое	12.3
310	Тамбур	Секция 3, 12 этаж	Общественное	4.9
311	Лифтовой холл	Секция 3, 12 этаж	Общественное	8.7
312	Коридор	Секция 4, 12 этаж	Техническое	31.2

313	Лестничная клетка	Секция 4, 12 этаж	Техническое	12.3
314	Тамбур	Секция 4, 12 этаж	Общественное	4.9
315	Лифтовой холл	Секция 4, 12 этаж	Общественное	8.7
316	Коридор	Секция 5, 12 этаж	Техническое	14.2
317	Лестничная клетка	Секция 5, 12 этаж	Техническое	12.3
318	Тамбур	Секция 5, 12 этаж	Общественное	4.9
319	Лифтовой холл	Секция 5, 12 этаж	Общественное	8.7
320	Коридор	Секция 6, 12 этаж	Техническое	30.6
321	Лестничная клетка	Секция 6, 12 этаж	Техническое	12.3
322	Тамбур	Секция 6, 12 этаж	Общественное	4.9
323	Лифтовой холл	Секция 6, 12 этаж	Общественное	8.7
324	Коридор	Секция 1, 13 этаж	Техническое	30.6
325	Лестничная клетка	Секция 1, 13 этаж	Техническое	12.3
326	Тамбур	Секция 1, 13 этаж	Общественное	4.9
327	Лифтовой холл	Секция 1, 13 этаж	Общественное	8.7
328	Коридор	Секция 2, 13 этаж	Техническое	14.2
329	Лестничная клетка	Секция 2, 13 этаж	Техническое	12.3
330	Тамбур	Секция 2, 13 этаж	Общественное	4.9
331	Лифтовой холл	Секция 2, 13 этаж	Общественное	8.7
332	Коридор	Секция 3, 13 этаж	Техническое	31.2
333	Лестничная клетка	Секция 3, 13 этаж	Техническое	12.3
334	Тамбур	Секция 3, 13 этаж	Общественное	4.9
335	Лифтовой холл	Секция 3, 13 этаж	Общественное	8.7
336	Коридор	Секция 4, 13 этаж	Техническое	31.2
337	Лестничная клетка	Секция 4, 13 этаж	Техническое	12.3
338	Тамбур	Секция 4, 13 этаж	Общественное	4.9
339	Лифтовой холл	Секция 4, 13 этаж	Общественное	8.7
340	Коридор	Секция 5, 13 этаж	Техническое	14.2
341	Лестничная клетка	Секция 5, 13 этаж	Техническое	12.3
342	Тамбур	Секция 5, 13 этаж	Общественное	4.9
343	Лифтовой холл	Секция 5, 13 этаж	Общественное	8.7
344	Коридор	Секция 6, 13 этаж	Техническое	30.6
345	Лестничная клетка	Секция 6, 13 этаж	Техническое	12.3
346	Тамбур	Секция 6, 13 этаж	Общественное	4.9
347	Лифтовой холл	Секция 6, 13 этаж	Общественное	8.7
348	Коридор	Секция 1, 14 этаж	Техническое	30.6
349	Лестничная клетка	Секция 1, 14 этаж	Техническое	12.3
350	Тамбур	Секция 1, 14 этаж	Общественное	4.9
351	Лифтовой холл	Секция 1, 14 этаж	Общественное	8.7
352	Коридор	Секция 2, 14 этаж	Техническое	14.2
353	Лестничная клетка	Секция 2, 14 этаж	Техническое	12.3
354	Тамбур	Секция 2, 14 этаж	Общественное	4.9
355	Лифтовой холл	Секция 2, 14 этаж	Общественное	8.7

356	Коридор	Секция 3, 14 этаж	Техническое	31.2
357	Лестничная клетка	Секция 3, 14 этаж	Техническое	12.3
358	Тамбур	Секция 3, 14 этаж	Общественное	4.9
359	Лифтовой холл	Секция 3, 14 этаж	Общественное	8.7
360	Коридор	Секция 4, 14 этаж	Техническое	31.2
361	Лестничная клетка	Секция 4, 14 этаж	Техническое	12.3
362	Тамбур	Секция 4, 14 этаж	Общественное	4.9
363	Лифтовой холл	Секция 4, 14 этаж	Общественное	8.7
364	Коридор	Секция 5, 14 этаж	Техническое	14.2
365	Лестничная клетка	Секция 5, 14 этаж	Техническое	12.3
366	Тамбур	Секция 5, 14 этаж	Общественное	4.9
367	Лифтовой холл	Секция 5, 14 этаж	Общественное	8.7
368	Коридор	Секция 6, 14 этаж	Техническое	30.6
369	Лестничная клетка	Секция 6, 14 этаж	Техническое	12.3
370	Тамбур	Секция 6, 14 этаж	Общественное	4.9
371	Лифтовой холл	Секция 6, 14 этаж	Общественное	8.7
372	Коридор	Секция 1, 15 этаж	Техническое	30.6
373	Лестничная клетка	Секция 1, 15 этаж	Техническое	12.3
374	Тамбур	Секция 1, 15 этаж	Общественное	4.9
375	Лифтовой холл	Секция 1, 15 этаж	Общественное	8.7
376	Коридор	Секция 2, 15 этаж	Техническое	14.2
377	Лестничная клетка	Секция 2, 15 этаж	Техническое	12.3
378	Тамбур	Секция 2, 15 этаж	Общественное	4.9
379	Лифтовой холл	Секция 2, 15 этаж	Общественное	8.7
380	Коридор	Секция 3, 15 этаж	Техническое	31.2
381	Лестничная клетка	Секция 3, 15 этаж	Техническое	12.3
382	Тамбур	Секция 3, 15 этаж	Общественное	4.9
383	Лифтовой холл	Секция 3, 15 этаж	Общественное	8.7
384	Коридор	Секция 4, 15 этаж	Техническое	31.2
385	Лестничная клетка	Секция 4, 15 этаж	Техническое	12.3
386	Тамбур	Секция 4, 15 этаж	Общественное	4.9
387	Лифтовой холл	Секция 4, 15 этаж	Общественное	8.7
388	Коридор	Секция 5, 15 этаж	Техническое	14.2
389	Лестничная клетка	Секция 5, 15 этаж	Техническое	12.3
390	Тамбур	Секция 5, 15 этаж	Общественное	4.9
391	Лифтовой холл	Секция 5, 15 этаж	Общественное	8.7
392	Коридор	Секция 6, 15 этаж	Техническое	30.6
393	Лестничная клетка	Секция 6, 15 этаж	Техническое	12.3
394	Тамбур	Секция 6, 15 этаж	Общественное	4.9
395	Лифтовой холл	Секция 6, 15 этаж	Общественное	8.7
396	Коридор	Секция 1, 16 этаж	Техническое	30.6
397	Лестничная клетка	Секция 1, 16 этаж	Техническое	12.3
398	Тамбур	Секция 1, 16 этаж	Общественное	4.9

399	Лифт овой холл	Секция 1, 16 этаж	Общест венное	8.7
400	Коридор	Секция 2, 16 этаж	Техническое	14.2
401	Лест ничная клет ка	Секция 2, 16 этаж	Техническое	12.3
402	Тамбур	Секция 2, 16 этаж	Общест венное	4.9
403	Лифт овой холл	Секция 2, 16 этаж	Общест венное	8.7
404	Коридор	Секция 3, 16 этаж	Техническое	31.2
405	Лест ничная клет ка	Секция 3, 16 этаж	Техническое	12.3
406	Тамбур	Секция 3, 16 этаж	Общест венное	4.9
407	Лифт овой холл	Секция 3, 16 этаж	Общест венное	8.7
408	Коридор	Секция 4, 16 этаж	Техническое	31.2
409	Лест ничная клет ка	Секция 4, 16 этаж	Техническое	12.3
410	Тамбур	Секция 4, 16 этаж	Общест венное	4.9
411	Лифт овой холл	Секция 4, 16 этаж	Общест венное	8.7
412	Коридор	Секция 5, 16 этаж	Техническое	14.2
413	Лест ничная клет ка	Секция 5, 16 этаж	Техническое	12.3
414	Тамбур	Секция 5, 16 этаж	Общест венное	4.9
415	Лифт овой холл	Секция 5, 16 этаж	Общест венное	8.7
416	Коридор	Секция 6, 16 этаж	Техническое	30.6
417	Лест ничная клет ка	Секция 6, 16 этаж	Техническое	12.3
418	Тамбур	Секция 6, 16 этаж	Общест венное	4.9
419	Лифт овой холл	Секция 6, 16 этаж	Общест венное	8.7
420	Коридор	Секция 1, 17 этаж	Техническое	30.6
421	Лест ничная клет ка	Секция 1, 17 этаж	Техническое	12.3
422	Тамбур	Секция 1, 17 этаж	Общест венное	4.9
423	Лифт овой холл	Секция 1, 17 этаж	Общест венное	8.7
424	Коридор	Секция 2, 17 этаж	Техническое	14.2
425	Лест ничная клет ка	Секция 2, 17 этаж	Техническое	12.3
426	Тамбур	Секция 2, 17 этаж	Общест венное	4.9
427	Лифт овой холл	Секция 2, 17 этаж	Общест венное	8.7
428	Коридор	Секция 3, 17 этаж	Техническое	31.2
429	Лест ничная клет ка	Секция 3, 17 этаж	Техническое	12.3
430	Тамбур	Секция 3, 17 этаж	Общест венное	4.9
431	Лифт овой холл	Секция 3, 17 этаж	Общест венное	8.7
432	Коридор	Секция 4, 17 этаж	Техническое	31.2
433	Лест ничная клет ка	Секция 4, 17 этаж	Техническое	12.3
434	Тамбур	Секция 4, 17 этаж	Общест венное	4.9
435	Лифт овой холл	Секция 4, 17 этаж	Общест венное	8.7
436	Коридор	Секция 5, 17 этаж	Техническое	14.2
437	Лест ничная клет ка	Секция 5, 17 этаж	Техническое	12.3
438	Тамбур	Секция 5, 17 этаж	Общест венное	4.9
439	Лифт овой холл	Секция 5, 17 этаж	Общест венное	8.7
440	Коридор	Секция 6, 17 этаж	Техническое	30.6
441	Лест ничная клет ка	Секция 6, 17 этаж	Техническое	12.3



442	Тамбур	Секция 6, 17 этаж	Общественное	4.9
443	Лифтовой холл	Секция 6, 17 этаж	Общественное	8.7
444	Машинное помещение	Секция 1, кровля	Техническое	18.7
445	Лестничная клетка	Секция 1, кровля	Техническое	12.2
446	Машинное помещение	Секция 2, кровля	Техническое	18.7
447	Лестничная клетка	Секция 2, кровля	Техническое	12.2
448	Машинное помещение	Секция 3, кровля	Техническое	18.7
449	Лестничная клетка	Секция 3, кровля	Техническое	12.2
450	Машинное помещение	Секция 4, кровля	Техническое	18.7
451	Лестничная клетка	Секция 4, кровля	Техническое	12.2
452	Машинное помещение	Секция 5, кровля	Техническое	18.7
453	Лестничная клетка	Секция 5, кровля	Техническое	12.2
454	Машинное помещение	Секция 6, кровля	Техническое	18.7
455	Лестничная клетка	Секция 6, кровля	Техническое	12.2

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

№	Описание места расположения помещения	Вид оборудования	Назначения
1	Подземная часть, секция 3	Насосная станция ХВС и пожаротушения	Повышение давления в сети водопровода, пожаротушение
2	Подземная и надземная части, секции 1-6	Система холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
3	Надземная часть, секция 1	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
4	Надземная часть, секция 2	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
5	Надземная часть, секция 3	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
6	Надземная часть, секция 4	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
7	Надземная часть, секция 5	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
8	Надземная часть, секция 6	Лифт, 2 шт.	Вертикальный транспорт
9	Подземная часть, секция 3, помещение СС, надземная часть, секции 1-6	Система радиодиффузии	Прием и распределение сигналов ГО и ЧС
10	Первый этаж, секции 1, 4, 6	ВРУ-1, ВРУ-2, ВРУ-4	Электроснабжение жилого дома
11	Первый этаж, секция 3	ВРУ-3	Электроснабжение нежилых помещений
12	Надземная часть, секции 1-6	Система водоотведения	Водоотведение
13	Надземная часть, секции 1-6	Система отопления	Отопление
14	Надземная часть, секции 1-6	Система горячего хозяйственно-питьевого водоснабжения	Водоснабжение
15	Первый этаж, секции 1-6	Коммутатор	Интернет, телефонизация
16	Первый этаж, секции 1-6	Приставка-декодер	Кабельное телевидение
17	Надземная часть, секции 1-6	Система приточно-вытяжной вентиляции	Обеспечение требуемого воздухообмена
18	Кровля	Система ливневой канализации	Отвод осадков
19	Кровля	Система приточной противодымной вентиляции	Дымоудаление

20	Кровля	Система вытяжной противодымной вентиляции	Подпор воздуха
21	Надземная часть, секции 1-6	Система автоматической пожарной сигнализации	Автоматическая пожарная сигнализация
22	Надземная часть, секции 1-6	Система оповещения и управления эвакуацией	Оповещение и управление эвакуацией
23	Надземная часть, секции 1-6	Система автоматизированного учета электрической энергии	Контроль и диспетчеризация расхода электроэнергии
24	Подземная и надземная части, секции 1-6	Система автоматизированного учета водопотребления	Контроль и диспетчеризация расхода воды
25	Подземная и надземная части, секции 1-6	Система автоматизированного учета тепловой энергии	Контроль и диспетчеризация расхода тепловой энергии
26	Кабины лифтов, машинные помещения лифтов, АТМ диспетчера ОДС, секции 1-6	Система диспетчеризация лифтового оборудования	Обеспечение связи и приема информации переговорных устройств
27	Надземная часть, секции 1-6	Система автоматизации инженерного оборудования	Управление и контроль инженерного оборудования
28	Кровля, секция 1	Крышная блочно-модульная газовая котельная	Теплоснабжение

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: <b>20 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2020 г.</b>
17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>40 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2020 г.</b>
17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>60 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>2 квартал 2021 г.</b>
17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>80 процентов готовности</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>4 квартал 2021 г.</b>
17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства	17.1.1	Этап реализации проекта строительства: <b>получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости</b>
	17.1.2	Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: <b>3 квартал 2022 г.</b>

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: <b>1 297 996 517,98 р.</b>
--------------------------------------------	--------	--------------------------------------------------------------------

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: <b>Счета эскроу</b>
	19.1.2	Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: <b>50:13:0070215:0000042</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
	19.2.2	Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: <b>"СБЕРБАНК г. Москва"</b>
	19.2.3	Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: <b>7707083893</b>
19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд	19.3.1	Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: <b>Нет</b>
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: <b>Публичное акционерное общество</b>
		Наименование банка: <b>"СБЕРБАНК г. Москва"</b>
	19.4.2	Реквизиты расчетного счета застройщика в уполномоченном банке:
		Номер расчетного счета: <b>40702810238000028835</b>
		Корреспондентский счет: <b>30101810400000000225</b>
		БИК: <b>044525225</b>
		ИНН: <b>7707083893</b>
		КПП: <b>773601001</b>
		ОГРН: <b>1027700132195</b>
		ОКПО: <b>00032537</b>
19.5 Форма привлечения денежных средств	19.5.1	Информация о форме привлечения застройщиком денежных средств граждан-участников строительства: <b>Счет эскроу</b>
20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства		

20.1 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости	20.1.1	Вид соглашения или сделки:
	20.1.2	Организационно-правовая форма организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.3	Полное наименование организации, у которой привлекаются денежные средства, без указания организационно - правовой формы:
	20.1.4	Индивидуальный номер налогоплательщика организации, у которой привлекаются денежные средства:
	20.1.5	Сумма привлеченных средств:
	20.1.6	Определенный соглашением или сделкой срок возврата привлеченных средств:
	20.1.7	Кадастровый номер земельного участка, являющегося предметом залога в обеспечение исполнения обязательства по возврату привлеченных средств: <b>00:00:0000000:0000000</b>
21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика		
21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика	21.1.1	Размер уставного капитала застройщика: <b>241 510 000 р.</b>
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: <b>Нет</b>
23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте		
23.1 Иная информация о проекте	23.1.1	Иная информация о проекте: <b>Финансирование строительства за счет собственных средств застройщика и кредитных средств</b>
24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию		
24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию	24.1.1	

КОПИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА "ПРОЕКТНАЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ", ПОДПИСАННОГО ЭЛЕКТРОННОЙ  
ПОДПИСЬЮ

**Сведения об электронной подписи**

Сертификат: 022ACB00F1A911854FE4FFB5A338D660

Владелец: **ООО ЖИЛОЙ КВАРТАЛ 2, КОЗЛОВ СЕРГЕЙ  
ВЛАДИМИРОВИЧ, РАЙОН ИСТРИНСКИЙ, ДЕРЕВНЯ  
БОРЗЫЕ**

Действителен: с 11.02.2019 по 11.02.2020